

長岡技術科学大学学報

平成16年4月5日

総務部総務課

目次

学内規則	1	・永年勤続者表彰	37
人事	15	・叙位叙勲	37
・人事異動	15	・労働安全衛生法に係る講演会	37
・改姓等	18	・長岡技術科学大学留学生センターシンポジウム	37
会議	19	・21世紀COEプログラム合同シンポジウムの開催	37
学事	26	・技術開発センター講演会	37
・平成15年度学部卒業式並びに大学院修了式	26	・長岡技術科学大学「施設・研究室」見学会	37
・博士(工学)の学位授与	27	・地元企業見学会	38
・平成16年度学部入学式並びに大学院入学式	29	・NTICフォーラム	38
・平成15年度修了・卒業生進路状況等	30	・知的財産管理セミナー	38
・平成15年度教育職員免許状取得状況	31	・企業を楽しむためのNTIC講演会	38
・学生数	31	・化学系知的財産関係啓蒙セミナー	39
・平成16年度第1学年入学者選抜試験概況	32	・生物系知的財産関係啓蒙セミナー	39
・平成16年度第2学年入学者選抜試験概況 (ツイニング・プログラム特別選抜)	33	・経営情報系知的財産関係啓蒙セミナー	39
・平成16年度大学院工学研究科修士課程入学者選抜 試験概況	33	・第6回高等教育IT活用推進事業全体会議	39
・平成16年度大学院工学研究科博士後期課程入学者 選抜試験概況	34	・特別講演会	39
・平成16年度大学入試センター試験概況	35	・体育・保健センター講演会	39
諸報	36	・体育・保健センター講習会	39
・受賞関係	36	・学内合同企業説明会	39
・第10回運営諮問会議	37	・外国人留学生等スキー研修	39
		・日誌	40
		・学内委員会名簿	42

学内規則

長岡技術科学大学学則の一部を改正する学則

〔 学 則 第 2 号 〕
平成16年1月21日

〔改正理由〕

高等専門学校との単位互換に係る規定の整備を行うこと。

長岡技術科学大学学則(昭和53年4月1日制定)の一部を次のように改正する。

第68条第1項中「又は短期大学」を「、短期大学又は高等専門学校」に改める。

附 則

この学則は、平成 16 年 1 月 21 日から施行する。

長岡技術科学大学学則を廃止する学則

学 則 第 3 号
平成16年3月31日

〔廃止理由〕

国立大学法人法の施行に伴い、国立大学法人長岡技術科学大学学則を制定すること。

（長岡技術科学大学学則の廃止）

第 1 条 長岡技術科学大学学則（昭和 53 年 3 月 1 日学則第 1 号）は、廃止する。

附 則

この学則は平成 16 年 4 月 1 日に施行する。

長岡技術科学大学学生交流規則の一部を改正する規則

規 則 第 2 号
平成 16 年 1 月 21 日

〔改正理由〕

高等専門学校との単位互換に係る規定の整備を行うこと。

長岡技術科学大学学生交流規則（平成 7 年 6 月 21 日制定）の一部を次のように改正する。

第 1 条中「第 37 条」の次に「、第 37 条の 2」を、「短期大学」の次に「、高等専門学校」を加え、「及び他大学等の学生」を「並びに他大学等の学生」に改める。

第 13 条第 2 項中「又は短期大学」を「、短期大学又は高等専門学校」に、同条第 3 項及び第 4 号第 1 項中「若しくは短期大学」を「、短期大学若しくは高等専門学校」に改める。

附 則

この規則は、平成 16 年 1 月 21 日から施行する。

長岡技術科学大学組織・運営規則等を廃止する規則

規 則 第 3 号
平成16年3月31日

〔廃止理由〕

国立大学法人法の施行に伴い、諸規則を廃止すること。

（長岡技術科学大学組織・運営規則等の廃止）

第 1 条 次に掲げる規則は廃止する。

- 一 長岡技術科学大学組織・運営規則（昭和 59 年 11 月 26 日規則第 10 号）
- 二 長岡技術科学大学教育組織規則（昭和 56 年 2 月 17 日規則第 13 号）
- 三 長岡技術科学大学総務会規則（昭和 53 年 3 月 24 日規則第 11 号）
- 四 長岡技術科学大学教授会規則（昭和 53 年 3 月 24 日規則第 10 号）
- 五 長岡技術科学大学運営諮問会議規則（平成 12 年 2 月 16 日規則第 16 号）
- 六 長岡技術科学大学自己点検・評価実施規則（平成 12 年 3 月 3 日規則第 22 号）
- 七 長岡技術科学大学広報委員会規則（昭和 53 年 3 月 24 日規則第 12 号）

- 八 長岡技術科学大学施設環境委員会規則（昭和53年3月24日規則第16号）
- 九 長岡技術科学大学教務委員会規則（昭和60年3月30日規則第23号）
- 十 長岡技術科学大学入学試験委員会規則（昭和60年3月30日規則第24号）
- 十一 長岡技術科学大学研究委員会規則（昭和53年3月24日規則第15号）
- 十二 長岡技術科学大学入学者選抜方法研究委員会規則（昭和53年9月1日規則第18号）
- 十三 長岡技術科学大学実務訓練委員会規則（昭和53年11月15日規則第22号）
- 十四 長岡技術科学大学廃液等処理委員会規則（昭和53年12月22日規則第21号）
- 十五 長岡技術科学大学学生委員会規則（昭和54年4月1日規則第7号）
- 十六 長岡技術科学大学学術国際委員会規則（平成11年9月22日規則第5号）
- 十七 長岡技術科学大学留学生委員会規則（平成11年9月22日規則第6号）
- 十八 長岡技術科学大学高等専門学校相互協力委員会規則（平成5年1月13日規則第3号）
- 十九 長岡技術科学大学放射線安全委員会規則（昭和54年11月22日規則第18号）
- 二十 長岡技術科学大学職員レクリエーション委員会規則（昭和54年10月31日規則第17号）
- 二十一 長岡技術科学大学組換えDNA実験安全委員会規則（平成3年1月16日規則第7号）
- 二十二 長岡技術科学大学情報システム委員会規則（平成8年2月7日規則第4号）
- 二十三 長岡技術科学大学規則等の基準区分に関する規則（昭和53年4月1日規則第25号）
- 二十四 長岡技術科学大学学長選考規則（昭和58年5月11日規則第3号）
- 二十五 長岡技術科学大学副学長選考規則（昭和58年9月16日規則第4号）
- 二十六 長岡技術科学大学附属図書館長選考規則（昭和53年3月24日規則第2号）
- 二十七 長岡技術科学大学学内共同教育研究施設長選考規則（昭和59年11月26日規則第14号）
- 二十八 長岡技術科学大学教員選考基準（昭和59年1月18日規則第6号）
- 二十九 長岡技術科学大学教員定年規則（昭和58年1月19日規則第9号）
- 三十 長岡技術科学大学助手定年規則（昭和58年1月19日規則第10号）
- 三十一 長岡技術科学大学客員教授及び客員助教授選考規則（昭和57年5月19日規則第5号）
- 三十二 長岡技術科学大学名誉教授称号授与規則（昭和58年12月21日規則第5号）
- 三十三 長岡技術科学大学名誉博士称号授与規則（平成10年5月20日規則第3号）
- 三十四 長岡技術科学大学学長及び教員の教育公務員特例法に基づく審査規則（平成2年2月14日規則第9号）
- 三十五 長岡技術科学大学学生規則（昭和53年3月31日規則第2号）
- 三十六 長岡技術科学大学授業科目等に関する規則（昭和61年3月31日規則第18号）
- 三十七 長岡技術科学大学学位規則（昭和61年3月31日規則第19号）
- 三十八 長岡技術科学大学学生交流規則（平成7年6月21日規則第1号）
- 三十九 長岡技術科学大学における大学院の学生の研究指導の委託及び受託に関する規則（平成元年7月18日規則第5号）
- 四十 長岡技術科学大学研究生規則（昭和55年4月1日規則第4号）
- 四十一 長岡技術科学大学聴講生規則（昭和53年4月1日規則第6号）
- 四十二 長岡技術科学大学科目等履修生規則（平成5年12月15日規則第5号）
- 四十三 長岡技術科学大学公開講座規則（平成5年3月16日規則第9号）
- 四十四 長岡技術科学大学外国人留学生規則（昭和57年10月27日規則第8号）
- 四十五 長岡技術科学大学実務訓練の履修に関する規則（昭和54年4月1日規則第16号）
- 四十六 長岡技術科学大学学生宿舎規則（平成12年1月19日規則第13号）
- 四十七 長岡技術科学大学国際交流会館規則（平成12年1月19日規則第14号）
- 四十八 長岡技術科学大学国際学生宿舎規則（平成12年1月19日規則第12号）
- 四十九 長岡技術科学大学課外活動共用施設規則（昭和59年3月22日規則第9号）
- 五十 長岡技術科学大学クラブハウス規則（平成6年12月7日規則第3号）
- 五十一 日本育英会長岡技術科学大学委員部規則（昭和53年4月1日規則第1号）
- 五十二 長岡技術科学大学受託研究取扱規則（昭和53年7月1日規則第7号）
- 五十三 長岡技術科学大学組換えDNA実験安全管理規則（平成3年1月16日規則第6号）
- 五十四 長岡技術科学大学寄附講座及び寄附研究部門規則（平成13年2月21日規則第4号）
- 五十五 長岡技術科学大学実験廃液等管理規則（昭和55年3月10日規則第20号）

- 五十六 長岡技術科学大学附属図書館規則（昭和 53 年 3 月 24 日規則第 17 号）
- 五十七 長岡技術科学大学語学センター規則（昭和 53 年 3 月 23 日規則第 5 号）
- 五十八 長岡技術科学大学体育・保健センター規則（昭和 54 年 4 月 1 日規則第 15 号）
- 五十九 長岡技術科学大学分析計測センター規則（昭和 55 年 4 月 1 日規則第 1 号）
- 六十 長岡技術科学大学技術開発センター規則（昭和 56 年 4 月 1 日規則第 2 号）
- 六十一 長岡技術科学大学工作センター規則（昭和 57 年 3 月 18 日規則第 6 号）
- 六十二 長岡技術科学大学極限エネルギー密度工学研究センター規則（平成 11 年 3 月 31 日規則第 9 号）
- 六十三 長岡技術科学大学留学生センター規則（平成 14 年 3 月 11 日規則第 9 号）
- 六十四 長岡技術科学大学 e ラーニング研究実践センター規則（平成 15 年 3 月 31 日規則第 6 号）
- 六十五 長岡技術科学大学情報処理センター規則（昭和 56 年 4 月 1 日規則第 1 号）
- 六十六 長岡技術科学大学理学センター規則（昭和 61 年 3 月 31 日規則第 20 号）
- 六十七 長岡技術科学大学マルチメディアシステムセンター規則（平成 9 年 5 月 22 日規則第 3 号）
- 六十八 長岡技術科学大学テクノインキュベーションセンター規則（平成 14 年 3 月 11 日規則第 10 号）

附 則

この規則は平成 16 年 4 月 1 日に施行する。

長岡技術科学大学センター長連絡会議規程等を廃止する規程

規程第 9 号
平成16年3月31日

〔廃止理由〕

国立大学法人法の施行に伴い、諸規程を廃止すること。

（長岡技術科学大学センター長連絡会議規程等の廃止）

第 1 条 次に掲げる規程は廃止する。

- 一 長岡技術科学大学センター長連絡会議規程（昭和 57 年 3 月 1 日規程第 8 号）
- 二 長岡技術科学大学事務組織規程（昭和 57 年 4 月 30 日規程第 3 号）
- 三 長岡技術科学大学事務分掌規程（昭和 57 年 4 月 30 日規程第 4 号）
- 四 長岡技術科学大学における技術専門官及び技術専門職員に関する規程（平成 10 年 3 月 12 日規程第 6 号）
- 五 長岡技術科学大学情報開示室規程（平成 12 年 3 月 31 日規程第 18 号）
- 六 長岡技術科学大学就職委員会規程（昭和 56 年 4 月 1 日規程第 1 号）
- 七 長岡技術科学大学将来計画委員会規程（昭和 57 年 3 月 1 日規程第 5 号）
- 八 長岡技術科学大学省エネルギー対策委員会規程（昭和 57 年 3 月 1 日規程第 6 号）
- 九 長岡技術科学大学附属図書館運営委員会規程（昭和 53 年 4 月 1 日規程第 5 号）
- 十 長岡技術科学大学技術開発センター運営委員会規程（昭和 56 年 4 月 1 日規程第 2 号）
- 十一 長岡技術科学大学安全管理委員会規程（昭和 57 年 10 月 27 日規程第 16 号）
- 十二 長岡技術科学大学安全管理委員会系部会規程（昭和 57 年 10 月 27 日規程第 17 号）
- 十三 長岡技術科学大学事務情報化推進委員会規程（平成 11 年 9 月 6 日規程第 4 号）
- 十四 長岡技術科学大学審理委員会規程（平成 2 年 2 月 14 日規程第 8 号）
- 十五 長岡技術科学大学動物実験委員会規程（平成 3 年 12 月 18 日規程第 6 号）
- 十六 長岡技術科学大学情報公開委員会規程（平成 13 年 3 月 6 日規程第 8 号）
- 十七 長岡技術科学大学公印規程（昭和 53 年 4 月 1 日規程第 2 号）
- 十八 長岡技術科学大学文書処理規程（昭和 53 年 4 月 1 日規程第 1 号）
- 十九 長岡技術科学大学文書決裁規程（昭和 60 年 3 月 30 日規程第 12 号）
- 二十 長岡技術科学大学行政文書管理規程（平成 13 年 3 月 6 日規程第 10 号）

- 二十一 長岡技術科学大学に勤務する職員の勤務時間等に関する規程（平成6年8月31日規程第2号）
- 二十二 長岡技術科学大学における開庁範囲に関する規程（平成4年4月30日規程第2号）
- 二十三 長岡技術科学大学庁舎管理規程（昭和54年12月27日規程第14号）
- 二十四 長岡技術科学大学情報ネットワーク管理規程（平成12年3月3日規程第10号）
- 二十五 長岡技術科学大学建物有効利用推進規程（平成12年5月10日規程第2号）
- 二十六 長岡技術科学大学情報公開取扱規程（平成13年3月6日規程第9号）
- 二十七 長岡技術科学大学教員の任期に関する規程（平成11年3月31日規程第8号）
- 二十八 長岡技術科学大学外国人教員の任期に関する規程（平成4年11月18日規程第7号）
- 二十九 長岡技術科学大学永年勤続者表彰規程（昭和59年10月17日規程第4号）
- 三十 長岡技術科学大学におけるセクシュアル・ハラスメントの防止等に関する規程（平成11年7月14日規程第3号）
- 三十一 長岡技術科学大学支出負担行為担当官、支出官及び契約担当官の補助者の指定並びに事務の範囲を定める規程（昭和62年3月25日規程第7号）
- 三十二 長岡技術科学大学出納官吏等の官職指定等に関する規程（昭和62年3月25日規程第6号）
- 三十三 長岡技術科学大学の債権発生通知義務者及び債権発生通知事務担当者を定める規程（昭和57年5月1日規程第5号）
- 三十四 長岡技術科学大学金庫管守規程（昭和55年4月1日規程第8号）
- 三十五 長岡技術科学大学国有財産監守規程（昭和54年12月27日規程第13号）
- 三十六 長岡技術科学大学奨学寄附金委任経理事務取扱規程（昭和56年1月27日規程第15号）
- 三十七 長岡技術科学大学匠陵クラブ使用規程（昭和58年4月1日規程第1号）
- 三十八 長岡技術科学大会計監査規程（平成10年8月31日規程第4号）
- 三十九 長岡技術科学大学学位審査取扱規程（昭和62年1月21日規程第4号）
- 四十 長岡技術科学大学入学料、授業料及び寄宿料の免除等に関する規程（昭和53年4月1日規程第6号）
- 四十一 長岡技術科学大学職業紹介業務運営規程（昭和54年10月1日規程第9号）
- 四十二 長岡技術科学大学における学生の研究遂行上の悩み対策に関する規程（平成14年3月5日規程第5号）
- 四十三 長岡技術科学大学発明規程（昭和53年4月1日規程第3号）
- 四十四 長岡技術科学大学受託研究員取扱規程（昭和55年4月1日規程第1号）
- 四十五 長岡技術科学大学外国人受託研修員規程（昭和60年6月26日規程第3号）
- 四十六 長岡技術科学大学受託試験等取扱規程（昭和56年3月26日規程第17号）
- 四十七 長岡技術科学大学における民間機関等との共同研究取扱規程（平成9年5月14日規程第3号）
- 四十八 長岡技術科学大学私学研修員、専修学校研修員、公立高等専門学校研修員、公立大学研修員及び教員研修センター研修員規程（平成3年3月7日規程第4号）
- 四十九 長岡技術科学大学動物実験取扱規程（平成3年12月18日規程第5号）
- 五十 長岡技術科学大学防火管理規程（平成6年3月16日規程第7号）
- 五十一 長岡技術科学大学電気保安規程（昭和54年4月1日規程第6号）
- 五十二 長岡技術科学大学実験廃液等取扱規程（昭和55年3月10日規程第12号）
- 五十三 長岡技術科学大学実験廃液処理施設運営規程（昭和55年3月10日規程第11号）
- 五十四 長岡技術科学大学健康安全管理規程（昭和55年7月1日規程第14号）
- 五十五 長岡技術科学大学放射線障害予防規程（平成元年4月1日規程第2号）
- 五十六 長岡技術科学大学エックス線障害防止管理規定（平成元年4月1日規程第2号）
- 五十七 長岡技術科学大学計量管理規程（昭和56年12月23日規程第3号）
- 五十八 長岡技術科学大学高圧ガス危害予防規程（昭和58年1月21日規程第19号）
- 五十九 長岡技術科学大学における毒物及び劇物等に関する管理規程（平成10年11月4日規程第5号）

- 六十 長岡技術科学大学附属図書館利用規程（昭和 55 年 4 月 1 日規程第 2 号）
- 六十一 長岡技術科学大学附属図書館文献複写規程（昭和 55 年 11 月 1 日規程第 22 号）
- 六十二 長岡技術科学大学語学センター利用規程（昭和 54 年 8 月 23 日規程第 8 号）
- 六十三 長岡技術科学大学体育施設使用規程（昭和 55 年 7 月 1 日規程第 13 号）
- 六十四 長岡技術科学大学ラジオアイソトープセンター規程（昭和 57 年 3 月 1 日規程第 7 号）
- 六十五 長岡技術科学大学音響振動工学センター規程（昭和 59 年 2 月 20 日規程第 11 号）
- 六十六 長岡技術科学大学テクノインキュベーションセンターキャンパスインキュベーションプ
ース利用規程（平成 15 年 9 月 30 日規程第 6 号）

附 則

この規程は平成 16 年 4 月 1 日に施行する。

長岡技術科学大学共用スペース利用細則等を廃止する細則

〔 細 則 第 2 号
平成16年3月31日 〕

〔 廃止理由 〕

国立大学法人法の施行に伴い、諸細則を廃止すること。

（長岡技術科学大学共用スペース利用細則等の廃止）

第 1 条 次に掲げる細則は廃止する。

- 一 長岡技術科学大学共用スペース利用細則（平成 15 年 10 月 1 日細則第 1 号）
- 二 長岡技術科学大学学長選考規則実施細則（昭和 58 年 5 月 11 日細則第 1 号）
- 三 長岡技術科学大学名誉博士称号授与規則実施細則（平成 12 年 11 月 8 日細則第 1 号）
- 四 長岡技術科学大学学生宿舍規則実施細則（平成 12 年 1 月 19 日細則第 2 号）
- 五 長岡技術科学大学国際交流会館規則実施細則（平成 12 年 1 月 19 日細則第 3 号）
- 六 長岡技術科学大学国際学生宿舍規則実施細則（平成 12 年 1 月 19 日細則第 1 号）
- 七 長岡技術科学大学課外活動共用施設使用細則（昭和 59 年 3 月 22 日細則第 2 号）
- 八 長岡技術科学大学クラブハウス使用細則（平成 6 年 12 月 7 日細則第 1 号）
- 九 長岡技術科学大学附属図書館文献複写料金徴収猶予実施細則（平成 2 年 2 月 6 日細則第 2 号）

附 則

この細則は平成 16 年 4 月 1 日に施行する。

長岡技術科学大学国際企画課設置準備室設置要項

〔 要 項 第 10 号
平成 16 年 1 月 21 日 〕

〔 制定理由 〕

長岡技術科学大学国際企画課設置後、その業務を円滑に推進するために、準備室を設置すること。

（設置）

第 1 長岡技術科学大学事務局に国際企画課設置準備室（以下「準備室」という。）を置く。

（任務）

第 2 準備室は、国際企画課設置後、その業務を円滑に推進するための準備を行う。

（構成）

第 3 準備室は、次に掲げる者をもつて構成する。

- 一 室長

二 室員

- 2 室長は事務局長をもつて充てる。
- 3 室員は事務局長が必要と認めた者をもつて充てる。

(その他)

第4 この要項に定めるもののほか、この要項の実施に関し必要な事項は、事務局長が別に定める。

附 則

- 1 この要項は、平成16年2月1日から実施する。
- 2 この要項は、国際企画課が設置されたその日にその効力を失う。

技大・高専ジョイント大学院教育実施要項

要項第11号
平成16年3月5日

(制定理由)

本学大学院において、高専の専攻科等を修了した社会人を対象に大学院教育を実施するため、技大・高専ジョイント大学院教育実施要項を制定する。

(目的)

第1 この要項は、長岡技術科学大学(以下「本学」という。)と高等専門学校(以下「高専」という。)が協力して、高専の専攻科等を修了した社会人を対象に、大学院教育を実施し、もって我が国における高度技術者の養成に資することを目的とする。

(コースの名称)

第2 このコースの名称は、技大・高専ジョイント大学院教育(以下「ジョイント大学院教育」という。)とする。

(実施体制)

第3 ジョイント大学院教育は、本学大学院担当の専任教員と非常勤講師が共同して学生の授業及び研究指導を担当する。

2 前項の非常勤講師は、高専からの推薦に基づき、本学の資格審査基準により委嘱するものとする。

(実施方法)

第4 ジョイント大学院教育は、eラーニングその他多様なメディアを積極的に活用して行うほか、高専の施設・設備も利用して行うものとする。

(客員教員)

第5 第3の非常勤講師は、本学客員教授及び客員助教授選考規則に基づき、客員教授又は客員助教授と称するものとする。

(協定の締結)

第6 ジョイント大学院教育を実施するに当たっては、本学と高専との間で次に掲げる事項を定めた協定を締結する。

- 一 ジョイント大学院教育担当教員の職務に関する事項
- 二 学生の研究指導等に関する事項
- 三 経費に関する事項
- 四 施設設備の使用に関する事項
- 五 その他ジョイント大学院教育を実施する上で必要な事項

(事務)

第7 ジョイント大学院教育に関する事務は、教務部学務課において処理する。

(その他)

第8 この要項に定めるもののほか、ジョイント大学院教育に関し必要な事項は、学長が別に定める。

附 則

この要項は、平成 16 年 3 月 5 日から実施する。

長岡技術科学大学学則の運用に関する要項等を廃止する要項

要 項 第 1 2 号
平成16年3月31日

〔廃止理由〕

国立大学法人法の施行に伴い、諸要項を廃止すること。

（長岡技術科学大学学則の運用に関する要項等の廃止）

第 1 条 次に掲げる要項は廃止する。

- 一 長岡技術科学大学学則の運用に関する要項（昭和 55 年 3 月 10 日要項第 1 号）
- 二 長岡技術科学大学技術職員の組織等に関する要項（平成 7 年 3 月 8 日要項第 3 号）
- 三 長岡技術科学大学総務部企画室設置要項（平成 14 年 4 月 1 日要項第 1 号）
- 四 長岡技術科学大学予算検討会議要項（昭和 61 年 2 月 28 日要項第 2 号）
- 五 長岡技術科学大学構内交通対策委員会要項（昭和 61 年 9 月 25 日要項第 2 号）
- 六 長岡技術科学大学防火対策委員会系部会要項（平成 6 年 3 月 16 日要項第 6 号）
- 七 長岡技術科学大学教育方法改善委員会要項（平成 14 年 4 月 1 日要項第 2 号）
- 八 長岡技術科学大学地域連携推進会議要項（平成 14 年 5 月 29 日要項第 3 号）
- 九 長岡技術科学大学財形貯蓄等関係事務取扱要項（昭和 58 年 10 月 11 日要項第 3 号）
- 十 長岡技術科学大学自動車使用管理要項（昭和 55 年 4 月 30 日要項第 3 号）
- 十一 長岡技術科学大学の資料収集及び保存に関する取扱要項（昭和 55 年 5 月 1 日要項第 2 号）
- 十二 長岡技術科学大学情報ネットワーク管理会議運営要項（平成 12 年 3 月 3 日要項第 2 号）
- 十三 長岡技術科学大学公式ホームページ管理運用要項（平成 12 年 3 月 24 日要項第 3 号）
- 十四 長岡技術科学大学個別ホームページ管理運用要項（平成 12 年 3 月 27 日要項第 4 号）
- 十五 長岡技術科学大学における購入物品の機種選定に関する取扱要項（昭和 59 年 12 月 19 日要項第 2 号）
- 十六 長岡技術科学大学における大型設備の調達に係る仕様策定等に関する取扱要項（平成 3 年 7 月 10 日要項第 2 号）
- 十七 長岡技術科学大学職員に対する給与の口座振込実施要項（昭和 53 年 4 月 1 日要項第 1 号）
- 十八 長岡技術科学大学ティーチング・アシスタント取扱要項（平成 4 年 9 月 16 日要項第 2 号）
- 十九 長岡技術科学大学シニア・テクニカル・アドバイザー取扱要項（平成 9 年 12 月 24 日要項第 2 号）
- 二十 長岡技術科学大学課外活動団体の組織運営に関する要項（昭和 54 年 2 月 28 日要項第 4 号）
- 二十一 長岡技術科学大学教育給与奨学金要項（平成 13 年 6 月 22 日要項第 2 号）
- 二十二 長岡技術科学大学ハノイ工科大学とのツィニング・プログラム推進室要項（平成 15 年 4 月 22 日要項第 1 号）
- 二十三 長岡技術科学大学大学院レベルの国際教育連携プログラム準備室設置要項（平成 15 年 6 月 4 日要項第 2 号）
- 二十四 長岡技術科学大学大学院における連携大学院教育実施要項（平成 16 年 1 月 1 日要項第 9 号）
- 二十五 技大・高専ジョイント大学院教育実施要項（平成 16 年 3 月 5 日要項第 11 号）
- 二十六 長岡技術科学大学外国人研究者受入取扱要項（昭和 61 年 3 月 31 日要項第 3 号）
- 二十七 長岡技術科学大学リサーチ・アシスタント取扱要項（平成 8 年 7 月 17 日要項第 2 号）

- 二十八 長岡技術科学大学非常勤研究員取扱要項（平成 11 年 3 月 18 日要項第 4 号）
- 二十九 長岡技術科学大学研究支援推進員取扱要項（平成 11 年 3 月 18 日要項第 5 号）
- 三十 長岡技術科学大学産学官連携研究員取扱要項（平成 13 年 7 月 17 日要項第 3 号）
- 三十一 長岡技術科学大学科学研究費補助金研究支援者取扱要項（平成 13 年 7 月 17 日要項第 4 号）
- 三十二 長岡技術科学大学危険物貯蔵庫取扱要項（昭和 57 年 10 月 26 日要項第 1 号）
- 三十三 長岡技術科学大学高压ガス保安教育計画要項（昭和 61 年 1 月 27 日要項第 1 号）

附 則

この要項は平成 16 年 4 月 1 日に実施する。

国立大学法人長岡技術科学大学学則	平成 16 年 4 月 1 日	学 則 第 1 号
国立大学法人長岡技術科学大学学則の運用に関する要項	平成 16 年 4 月 1 日	学 則 第 2 号
国立大学法人長岡技術科学大学会計規程	平成 16 年 4 月 1 日	会計規程第 1 号
国立大学法人長岡技術科学大学職員就業規則	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 1 号
国立大学法人長岡技術科学大学教員の就業に関する規則	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 2 号
国立大学法人長岡技術科学大学外国人教師就業規則	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 3 号
国立大学法人長岡技術科学大学非常勤職員就業規則	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 4 号
国立大学法人長岡技術科学大学職員給与規則	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 5 号
国立大学法人長岡技術科学大学基本給等の支給規則	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 6 号
国立大学法人長岡技術科学大学大学本給の半減規則	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 7 号
国立大学法人長岡技術科学大学役職員倫理規則	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 8 号
国立大学法人長岡技術科学大学職員の勤務時間、休暇等に関する規則	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 9 号
国立大学法人長岡技術科学大学職員の育児休業・介護休業等に関する規則	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 10 号
国立大学法人長岡技術科学大学職員退職手当規則	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 11 号
国立大学法人長岡技術科学大学外国人教師退職手当規則	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 12 号
国立大学法人長岡技術科学大学職員出向規程	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 13 号
国立大学法人長岡技術科学大学職員の初任給、昇格、昇給等の基準に関する規程	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 14 号
国立大学法人長岡技術科学大学管理職手当規程	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 15 号
国立大学法人長岡技術科学大学初任給調整手当規程	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 16 号
国立大学法人長岡技術科学大学扶養手当規程	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 17 号
国立大学法人長岡技術科学大学住居手当規程	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 18 号
国立大学法人長岡技術科学大学本給の調整額規程	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 19 号
国立大学法人長岡技術科学大学通勤手当規程	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 20 号
国立大学法人長岡技術科学大学単身赴任手当規程	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 21 号
国立大学法人長岡技術科学大学特殊勤務手当規程	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 22 号
国立大学法人長岡技術科学大学管理職員特別勤務手当規程	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 23 号
国立大学法人長岡技術科学大学期末手当・勤勉手当規程	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 24 号
国立大学法人長岡技術科学大学寒冷地手当規程	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 25 号
国立大学法人長岡技術科学大学職員兼業規程	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 26 号
国立大学法人長岡技術科学大学旅費規程	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 27 号
国立大学法人長岡技術科学大学職務発明規程	平成 16 年 4 月 1 日	就業規則第 28 号
国立大学法人長岡技術科学大学組織・運営規則	平成 16 年 4 月 1 日	規 則 第 1 号
国立大学法人長岡技術科学大学教育組織規則	平成 16 年 4 月 1 日	規 則 第 2 号
国立大学法人長岡技術科学大学役員会規則	平成 16 年 4 月 1 日	規 則 第 3 号
国立大学法人長岡技術科学大学経営協議会規則	平成 16 年 4 月 1 日	規 則 第 4 号
国立大学法人長岡技術科学大学教育研究評議会規則	平成 16 年 4 月 1 日	規 則 第 5 号

国立大学法人長岡技術科学大学教授会規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 6 号
国立大学法人長岡技術科学大学系長会議規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 7 号
国立大学法人長岡技術科学大学広報委員会規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 8 号
国立大学法人長岡技術科学大学施設環境委員会規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 9 号
国立大学法人長岡技術科学大学教務委員会規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 10 号
国立大学法人長岡技術科学大学入学試験委員会規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 11 号
国立大学法人長岡技術科学大学研究委員会規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 12 号
国立大学法人長岡技術科学大学入学者選抜方法研究委員会規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 13 号
国立大学法人長岡技術科学大学実務訓練委員会規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 14 号
国立大学法人長岡技術科学大学廃液等処理委員会規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 15 号
国立大学法人長岡技術科学大学学生委員会規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 16 号
国立大学法人長岡技術科学大学就職委員会規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 17 号
国立大学法人長岡技術科学大学将来計画委員会規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 18 号
国立大学法人長岡技術科学大学省エネルギー対策委員会規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 19 号
国立大学法人長岡技術科学大学学術国際委員会規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 20 号
国立大学法人長岡技術科学大学留学生委員会規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 21 号
国立大学法人長岡技術科学大学情報システム委員会規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 22 号
国立大学法人長岡技術科学大学職員レクリエーション委員会規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 23 号
国立大学法人長岡技術科学大学規則等の基準区分に関する規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 24 号
国立大学法人長岡技術科学大学理事選考規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 25 号
国立大学法人長岡技術科学大学副学長選考規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 26 号
国立大学法人長岡技術科学大学附属図書館長選考規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 27 号
国立大学法人長岡技術科学大学学内共同教育研究施設長選考規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 28 号
国立大学法人長岡技術科学大学教員選考基準	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 29 号
国立大学法人長岡技術科学大学客員教授及び客員助教授選考規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 30 号
国立大学法人長岡技術科学大学名誉教授称号授与規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 31 号
国立大学法人長岡技術科学大学名誉博士称号授与規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 32 号
国立大学法人長岡技術科学大学セクシュアル・ハラスメント等防止規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 33 号
国立大学法人長岡技術科学大学役員報酬規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 34 号
国立大学法人長岡技術科学大学役員退職手当規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 35 号
国立大学法人長岡技術科学大学学生規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 36 号
国立大学法人長岡技術科学大学授業科目等に関する規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 37 号
国立大学法人長岡技術科学大学学位規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 38 号
国立大学法人長岡技術科学大学学生交流規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 39 号
国立大学法人長岡技術科学大学における大学院の学生の研究指導の委託及び受託に関する規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 40 号
国立大学法人長岡技術科学大学研究生規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 41 号
国立大学法人長岡技術科学大学聴講生規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 42 号
国立大学法人長岡技術科学大学科目等履修生規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 43 号
国立大学法人長岡技術科学大学公開講座規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 44 号
国立大学法人長岡技術科学大学外国人留学生規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 45 号
国立大学法人長岡技術科学大学実務訓練の履修に関する規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 46 号
国立大学法人長岡技術科学大学学生宿舍規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 47 号
国立大学法人長岡技術科学大学国際交流会館規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 48 号

国立大学法人長岡技術科学大学国際学生宿舎規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 49 号
国立大学法人長岡技術科学大学課外活動共用施設規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 50 号
国立大学法人長岡技術科学大学クラブハウス規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 51 号
国立大学法人長岡技術科学大学寄附講座及び寄附研究部門規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 52 号
国立大学法人長岡技術科学大学実験廃液等管理規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 53 号
国立大学法人長岡技術科学大学附属図書館規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 54 号
国立大学法人長岡技術科学大学語学センター規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 55 号
国立大学法人長岡技術科学大学体育・保健センター規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 56 号
国立大学法人長岡技術科学大学分析計測センター規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 57 号
国立大学法人長岡技術科学大学技術開発センター規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 58 号
国立大学法人長岡技術科学大学工作センター規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 59 号
国立大学法人長岡技術科学大学極限エネルギー密度工学研究センター規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 60 号
国立大学法人長岡技術科学大学留学生センター規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 61 号
国立大学法人長岡技術科学大学 e ラーニング研究実践センター規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 62 号
国立大学法人長岡技術科学大学情報処理センター規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 63 号
国立大学法人長岡技術科学大学ラジオアイソトープセンター規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 64 号
国立大学法人長岡技術科学大学音響振動工学センター規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 65 号
国立大学法人長岡技術科学大学理学センター規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 66 号
国立大学法人長岡技術科学大学マルチメディアシステムセンター規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 67 号
国立大学法人長岡技術科学大学テクノインキュベーションセンター規則	平成 16 年 4 月 1 日	規則 第 68 号
国立大学法人長岡技術科学大学監事監査規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程 第 1 号
国立大学法人長岡技術科学大学センター長連絡会議規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程 第 2 号
国立大学法人長岡技術科学大学事務組織規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程 第 3 号
国立大学法人長岡技術科学大学事務分掌規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程 第 4 号
国立大学法人長岡技術科学大学における技術専門員及び技術専門職員に関する規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程 第 5 号
国立大学法人長岡技術科学大学情報開示室規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程 第 6 号
国立大学法人長岡技術科学大学情報公開委員会規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程 第 7 号
国立大学法人長岡技術科学大学事務情報化推進委員会規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程 第 8 号
国立大学法人長岡技術科学大学動物実験委員会規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程 第 9 号
国立大学法人長岡技術科学大学知的財産委員会規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程 第 10 号
国立大学法人長岡技術科学大学附属図書館運営委員会規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程 第 11 号
国立大学法人長岡技術科学大学公印規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程 第 12 号
国立大学法人長岡技術科学大学文書処理規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程 第 13 号
国立大学法人長岡技術科学大学文書決裁規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程 第 14 号
国立大学法人長岡技術科学大学法人文書管理規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程 第 15 号
国立大学法人長岡技術科学大学情報公開取扱規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程 第 16 号
国立大学法人長岡技術科学大学施設管理規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程 第 17 号
国立大学法人長岡技術科学大学情報ネットワーク管理規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程 第 18 号
国立大学法人長岡技術科学大学建物有効利用推進規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程 第 19 号
国立大学法人長岡技術科学大学教員の任期に関する規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程 第 20 号

国立大学法人長岡技術科学大学外国人教員の任期に関する規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 21 号
国立大学法人長岡技術科学大学職員人事規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 22 号
国立大学法人長岡技術科学大学永年勤続者表彰規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 23 号
国立大学法人長岡技術科学大学固定資産管理規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 24 号
国立大学法人長岡技術科学大学宿舍規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 25 号
国立大学法人長岡技術科学大学授業料その他の費用に関する規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 26 号
国立大学法人長岡技術科学大学匠陵クラブ使用規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 27 号
国立大学法人長岡技術科学大学学位審査取扱規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 28 号
国立大学法人長岡技術科学大学入学料、授業料及び寄宿料の免除等に関する規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 29 号
国立大学法人長岡技術科学大学職業紹介業務運営規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 30 号
国立大学法人長岡技術科学大学における学生の研究遂行上の悩み対策に関する規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 31 号
国立大学法人長岡技術科学大学成果有体物取扱規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 32 号
国立大学法人長岡技術科学大学知的財産権実施許諾・譲渡規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 33 号
国立大学法人長岡技術科学大学受託研究員取扱規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 34 号
国立大学法人長岡技術科学大学受託研究取扱規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 35 号
国立大学法人長岡技術科学大学受託試験等取扱規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 36 号
国立大学法人長岡技術科学大学における企業等との共同研究取扱規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 37 号
国立大学法人長岡技術科学大学動物実験取扱規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 38 号
国立大学法人長岡技術科学大学外国人受託研修員規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 39 号
国立大学法人長岡技術科学大学私学研修員、専修学校研修員、公立高等専門学校研修員、公立大学研修員及び教員研修センター研修員規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 40 号
国立大学法人長岡技術科学大学防火管理規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 41 号
国立大学法人長岡技術科学大学消防計画	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 42 号
国立大学法人長岡技術科学大学電気保安規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 43 号
国立大学法人長岡技術科学大学実験廃液等取扱規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 44 号
国立大学法人長岡技術科学大学実験廃液処理施設運営規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 45 号
国立大学法人長岡技術科学大学計量管理規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 46 号
国立大学法人長岡技術科学大学高圧ガス危害予防規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 47 号
国立大学法人長岡技術科学大学附属図書館利用規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 48 号
国立大学法人長岡技術科学大学附属図書館文献複写規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 49 号
国立大学法人長岡技術科学大学語学センター利用規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 50 号
国立大学法人長岡技術科学大学体育施設使用規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 51 号
国立大学法人長岡技術科学大学留学生センター日本語研修コース規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 52 号
国立大学法人長岡技術科学大学テクノインキュベーションセンターキャンパスインキュベーションブース利用規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 53 号
国立大学法人長岡技術科学大学放射線安全委員会規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 54 号
国立大学法人長岡技術科学大学放射線障害予防規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 55 号
国立大学法人長岡技術科学大学エックス線障害防止管理規定	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 56 号
国立大学法人長岡技術科学大学会計組織公認取扱規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 57 号
国立大学法人長岡技術科学大学における毒物及び劇物等に関する管理規程	平成 16 年 4 月 1 日	規程第 58 号

国立大学法人長岡技術科学大学共用スペース利用細則	平成 16 年 4 月 1 日	細 則 第 1 号
国立大学法人長岡技術科学大学名誉博士称号授与規則実施細則	平成 16 年 4 月 1 日	細 則 第 2 号
国立大学法人長岡技術科学大学会計事務取扱細則	平成 16 年 4 月 1 日	細 則 第 3 号
国立大学法人長岡技術科学大学契約事務取扱細則	平成 16 年 4 月 1 日	細 則 第 4 号
国立大学法人長岡技術科学大学政府調達事務取扱細則	平成 16 年 4 月 1 日	細 則 第 5 号
国立大学法人長岡技術科学大学内部監査実施細則	平成 16 年 4 月 1 日	細 則 第 6 号
国立大学法人長岡技術科学大学学生宿舍規則実施細則	平成 16 年 4 月 1 日	細 則 第 7 号
国立大学法人長岡技術科学大学国際交流会館規則実施細則	平成 16 年 4 月 1 日	細 則 第 8 号
国立大学法人長岡技術科学大学国際学生宿舍規則実施細則	平成 16 年 4 月 1 日	細 則 第 9 号
国立大学法人長岡技術科学大学課外活動共用施設使用細則	平成 16 年 4 月 1 日	細 則 第 10 号
国立大学法人長岡技術科学大学クラブハウス使用細則	平成 16 年 4 月 1 日	細 則 第 11 号
国立大学法人長岡技術科学大学受託研究取扱細則	平成 16 年 4 月 1 日	細 則 第 12 号
国立大学法人長岡技術科学大学における企業等との共同研究取扱細則	平成 16 年 4 月 1 日	細 則 第 13 号
国立大学法人長岡技術科学大学学則の運用に関する要項	平成 16 年 4 月 1 日	
国立大学法人長岡技術科学大学技術職員の組織等に関する要項	平成 16 年 4 月 1 日	
国立大学法人長岡技術科学大学地域連携推進会議要項	平成 16 年 4 月 1 日	
国立大学法人長岡技術科学大学構内交通対策委員会要項	平成 16 年 4 月 1 日	
国立大学法人長岡技術科学大学防火対策委員会系部会要項	平成 16 年 4 月 1 日	
国立大学法人長岡技術科学大学財形貯蓄等関係事務取扱要項	平成 16 年 4 月 1 日	
国立大学法人長岡技術科学大学自動車使用管理要項	平成 16 年 4 月 1 日	
国立大学法人長岡技術科学大学の資料収集及び保存に関する取扱要項	平成 16 年 4 月 1 日	
国立大学法人長岡技術科学大学情報ネットワーク管理会議運営要項	平成 16 年 4 月 1 日	
国立大学法人長岡技術科学大学公式ホームページ管理運用要項	平成 16 年 4 月 1 日	
国立大学法人長岡技術科学大学個別ホームページ管理運用要項	平成 16 年 4 月 1 日	
国立大学法人長岡技術科学大学の債権発生通知義務者及び債権発生通知事務担当者を定める要項	平成 16 年 4 月 1 日	
国立大学法人長岡技術科学大学金庫管守要項	平成 16 年 4 月 1 日	
国立大学法人長岡技術科学大学建設工事等に係る前払金等支払要項	平成 16 年 4 月 1 日	
国立大学法人長岡技術科学大学寄附金経理事務取扱要項	平成 16 年 4 月 1 日	
国立大学法人長岡技術科学大学ティーチング・アシスタント取扱要項	平成 16 年 4 月 1 日	
国立大学法人長岡技術科学大学シニア・テクニカル・アドバイザー取扱要項	平成 16 年 4 月 1 日	
国立大学法人長岡技術科学大学課外活動団体の組織運営に関する要項	平成 16 年 4 月 1 日	
国立大学法人長岡技術科学大学教育給与奨学金要項	平成 16 年 4 月 1 日	
国立大学法人長岡技術科学大学八ノイ工科大学とのツィニング・プログラム推進室設置要項	平成 16 年 4 月 1 日	

国立大学法人長岡技術科学大学における大学院レベルの国際教育連携プログラム準備室設置要項	平成 16 年 4 月 1 日
国立大学法人長岡技術科学大学大学院における連携大学院教育実施要項	平成 16 年 4 月 1 日
国立大学法人長岡技術科学大学技大・高専ジョイント大学院実施要項	平成 16 年 4 月 1 日
国立大学法人長岡技術科学大学外国人研究者受入取扱要項	平成 16 年 4 月 1 日
国立大学法人長岡技術科学大学リサーチ・アシスタント取扱要項	平成 16 年 4 月 1 日
国立大学法人長岡技術科学大学非常勤研究員取扱要項	平成 16 年 4 月 1 日
国立大学法人長岡技術科学大学研究支援推進員取扱要項	平成 16 年 4 月 1 日
国立大学法人長岡技術科学大学産学官連携研究員取扱要項	平成 16 年 4 月 1 日
国立大学法人長岡技術科学大学科学研究費補助金研究支援者取扱要項	平成 16 年 4 月 1 日
国立大学法人長岡技術科学大学リエゾンマネージャー取扱要項	平成 16 年 4 月 1 日
国立大学法人長岡技術科学大学科学シニア・マネジメント・アドバイザー取扱要項	平成 16 年 4 月 1 日
国立大学法人長岡技術科学大学危険物貯蔵庫取扱要項	平成 16 年 4 月 1 日
国立大学法人長岡技術科学大学高圧ガス保安教育計画要項	平成 16 年 4 月 1 日

人 事

人事異動

(文部科学大臣発令)

発令年月日	氏名	発令内容	発令前の職名等
(事務系職員) 16. 3. 31	嶋崎和男 安達義弘	メディア教育開発センター理事 平成16年3月31日限り定年退職	事務局長 教務部留学生課長

(学長発令)

発令年月日	氏名	発令内容	発令前の職名等
16. 4. 1	相澤益男 東 実 大崎 仁 熊坂隆光 小林俊郎 Manuel E. Brito 永井正二 西村吉雄 池田 弘 四ツ柳隆夫	経営協議会委員(命 平成18年3月31日まで) " " " " " " " " " "	国立大学法人東京工業大学長 (株)東芝執行役上席常務) 大学共同利用機関法人人間文化研究機構非常勤理事 (株)日本工業新聞社代表取締役社長) 国立大学法人豊橋技術科学大学理事・副学長 独立行政法人産業技術総合研究所電力エネルギー研究部門燃料電池グループ主任研究員 (日本精機(株)社長) (大阪フロンティア研究機構特任教授) (学校法人新潟総合学院理事長) 国立高等専門学校機構理事(宮城工業高等専門学校長)
(教育職員) 16. 3. 1	樋口良之 ザバルスキー パヴォル	助教授(工学部 経営情報系) 助教授(大学院工学研究科 経営情報系) (任期 平成18年3月31日まで) (配置換)	講師(工学部 経営情報系) 助教授(工学部 経営情報系)
16. 3. 31	田中紘一 早川典生 嶋田英輔 サラムーン アピチャート	平成16年3月31日限り定年退職 平成16年3月31日限り定年退職 平成16年3月31日限り定年退職 退職	教授(工学部 機械系) 教授(工学部 環境・建設系) 教授(工学部 経営情報系) 助手(工学部 環境・建設系)
16. 4. 1	西澤良之 丸山久一 川崎 篤 西口郁三 石崎幸三 宮田保教 高田雅介 井上泰宣 松本昌二 宮内信之助 大里有生 稲垣文雄 三宅 仁 井上泰宣 高田雅介 久首神煌 石崎幸三 高田雅介 森川 康	理事・副学長(入試・学生担当) (命 平成19年9月15日まで) 理事・副学長(教務・研究担当) (命 平成19年9月15日まで) 理事・副学長(産学官連携担当) (命 平成19年9月15日まで) 学長補佐 (免) 副学長(大学評価担当) (命 平成19年9月15日まで) 附属図書館長(命 平成17年9月15日まで) 副学長(国際交流担当) (命 平成19年9月15日まで) 機械系長 (命 平成18年3月31日まで) 電気系長 (命 平成18年3月31日まで) 化学系長 (命 平成18年3月31日まで) 環境・建設系長(命 平成18年3月31日まで) 生物系長 (命 平成18年3月31日まで) 経営情報系長 (命 平成18年3月31日まで) 語学センター長(命 平成18年3月31日まで) 体育・保健センター長 (命 平成18年3月31日まで) 分析計測センター長 (命 平成18年3月31日まで) 技術開発センター長 (命 平成18年3月31日まで) 工作センター長(命 平成18年3月31日まで) 留学生センター長(命 平成18年3月31日まで) 情報処理センター長 (命 平成18年3月31日まで) ラジオアイソトープセンター長 (命 平成18年3月31日まで)	副学長(教育担当) 副学長(研究担当) 教授(化学系)(命)学長補佐 教授(機械系) 教授(機械系) 教授(電気系) 教授(化学系) 教授(環境・建設系) 教授(生物系) 教授(経営情報系) 教授(語学センター) 教授(体育・保健センター) 教授(化学系) 教授(電気系) 教授(機械系) 教授(機械系) 教授(電気系) 教授(生物系)

	島田正治 小林昇治 柳 和久 海野隆哉 蓬原弘一 佐藤一則 山田耕一 福村好美 伊東淳一 石原康利 前川博史 大西 厳 関 安孝 張 熙 藤本博志 川本 昂 丸山久一 湯川高志 曾田邦嗣 永澤 茂	音響振動工学センター長 (命 平成 17 年 3 月 31 日まで) 理学センター長(命 平成 18 年 3 月 31 日まで) テクノインキュベーションセンター長 (命 平成 18 年 3 月 31 日まで) 音響振動工学センター長 (免) 教授(機械系) (採用) 教授(環境・建設系) (昇任) 教授(経営情報系) (昇任) 教授(eラーニング研究実践センター) (採用) (任期 平成 21 年 3 月 31 日まで) 助教授(電気系) (採用) 助教授(電気系) (採用) 助教授(化学系) (昇任) 講師(技術開発センター) (採用) (任期 平成 18 年 3 月 31 日まで) 助手(生物系) (採用) 辞職 (電気通信大学助教授) 辞職 (横浜国立大学講師) 平成 16 年 3 月 31 日限り任期満了退職 (福井工業高等専門学校教授) 教授(環境・建設系) (兼務命) 情報処理センター (兼務命) 理学センター (兼務免) 理学センター (兼務免)	教授(電気系) 教授(環境・建設系) 教授(機械系) 教授(環境・建設系) 助教授(環境・建設系) 助教授(経営情報系) 助手(化学系) 福井工業高等専門学校助手 助教授(電気系) 助手(電気系) 助教授(技術開発センター) 理事・副学長 助教授(電気系) 教授(生物系) 助教授(機械系)
(事務系職員)	渡部与志郎 山田 豊 神保 浩 大熊和幸 垣内孝弘 島影昭児 佐藤 賢 大森通徳 飯野明正 山田信義 川島清人 針貝俊彦 小林 誠 古杉俊輔 青山和明 関根三則 木間 等 山谷利明 中島恵理子 三宅 博 細川静香 山田 豊 本田泰子 須田真由美 高橋道子 古川真理 船越慶市 堀田 修 五十嵐雅信 佐藤保典 中嶋 仁 中澤麻紀 木間 等 大崎博行 清水嘉知 泉田寛徳 大塚勝也 齋藤寛章 下妻 功	辞職 総務部庶務課庶務係系事務主任 (配置換) 教務部学務課(学務係) (配置換) 辞職 辞職 平成 16 年 3 月 31 日限り定年退職 事務局長 (採用) 総務部総務課長 (配置換) 総務部国際企画課長 (採用) 総務部施設管理課長 (配置換) 総務部産学連携・研究推進課長 (配置換) 教務部学務課長 (配置換) 辞職 (山梨大学医学部学務課長) 教務部留学生課長 (採用) 教務部入試課長 (採用) 総務部総務課課長補佐 (配置換) 総務部総務課専門員(広報・地域連携担当) (配置換) 総務部総務課総務係長 (配置換) 総務部総務課総務係共済主任 (採用) 総務部総務課総務係総務主任 (採用) 総務部総務課総務係系事務主任 (配置換) 総務部総務課総務係系事務主任 (配置換) 総務部総務課(総務係) (配置換) 総務部総務課(総務係) (配置換) 総務部総務課法規係長 (配置換) 総務部総務課(法規係) (配置換) 総務部総務課人事係長 (配置換) 総務部総務課人事係人事主任 (配置換) 総務部総務課人事係人事主任 (配置換) 総務部総務課職員係長 (配置換) 総務部総務課職員係系事務主任 (配置換) 総務部総務課(職員係) (配置換) 総務部総務課広報係長 (兼務命) 総務部総務課専門職員(企画渉外担当) (配置換) 総務部総務課専門職員(総務企画担当) (配置換) 総務部総務課専門職員(労務担当) (配置換) 総務部総務課専門職員(系事務室担当) (配置換) 総務部国際企画課専門員(国際企画担当) (配置換) 総務部国際企画課国際企画係長 (昇任)	教務部学生課学生係学生主任 教務部学務課学務係学務主任 総務部庶務課(庶務係) 総務部研究協力課(研究協力係) 教務部学務課(学務係 機械・工作班) 教務部図書課目録情報係長 東京工業大学総務部長 総務部庶務課長 苫小牧工業高等専門学校庶務課長 総務部施設課長 総務部研究協力課長 教務部入学主幹 教務部学務課長 兵庫教育大学教務部学生課長 大学センター事業部事業第一課課長補佐 総務部庶務課専門員(企画調査担当) 総務部庶務課課長補佐 総務部会計課総務係長 長岡工業高等専門学校学生課学生係学生主任 長岡工業高等専門学校学生課教務係教務主任 総務部庶務課庶務係系事務主任 総務部庶務課庶務係系事務主任 総務部庶務課(庶務係) 総務部庶務課(庶務係) 総務部庶務課法規係長 総務部庶務課(法規係) 総務部庶務課人事係長 総務部庶務課職員係職員主任 総務部庶務課人事係人事主任 総務部研究協力課研究協力係長 総務部庶務課人事係人事主任 総務部庶務課(職員係) 総務部総務課専門員(広報・地域連携担当) 総務部庶務課専門職員(企画渉外担当) 総務部庶務課専門職員(総務企画担当) 総務部庶務課職員係長 教務部学務課専門職員(教育交流担当) 教務部留学生課専門職員(留学生担当)(命)専門員 総務部庶務課庶務係系事務主任

須田哲也	総務部国際企画課国際企画係国際企画主任 (配置換)	総務部研究協力課研究協力係学術国際主任
西方正雄	総務部会計課課長補佐 (採用)	新潟大学経理部主計課総務係長
山田信夫	総務部会計課専門員(資金・支払計画担当) (免命)	総務部会計課専門員(契約担当)
勝沼俊幸	総務部会計課総務係長 (配置換)	総務部会計課出納係長
和久井毅	総務部会計課予算企画係長 (配置換)	総務部会計課司計係長
滝澤勝広	総務部会計課(予算企画係) (勤務命令)	総務部会計課(司計係)
湯本厚男	総務部会計課予算管理係長 (昇任)	総務部会計課司計係司計主任
早川和宏	総務部会計課(予算管理係) (勤務命令)	総務部会計課(司計係)
佐藤由美子	総務部会計課出納係長 (配置換)	教務部学務課専門職員(教務サービス担当)
堀越順市	総務部会計課用度係長 (昇任)	総務部庶務課庶務係系事務主任
丸田 誉	総務部会計課用度係用度主任 (配置換)	総務部会計課用度第二係用度主任
野水正幹	総務部会計課用度係用度主任 (採用)	新潟大学経理部経理課(出納係)
五十嵐修	総務部会計課(用度係) (勤務命令)	総務部会計課(総務係)
遠藤直樹	総務部会計課(用度係) (勤務命令)	総務部会計課(用度第一係)
中村 宏	総務部会計課(用度係) (勤務命令)	総務部会計課(用度第二係)
桐生昌治	総務部会計課情報処理係情報処理主任 (採用)	長岡工業高等専門学校学校生課教務係教務主任
桐生友作	文部科学省研修生(期間平成17年3月31日まで)	総務部会計課(情報処理係)
吉澤 健	総務部施設管理課課長補佐 (配置換)	総務部施設課課長補佐
下條誠一	総務部施設管理課専門員(施設マネジメント担当) (配置換)	総務部施設課専門員(施設マネジメント担当)
國井 洋	総務部施設管理課施設総務係長 (配置換)	総務部会計課用度第二係長
伊藤 均	総務部施設管理課施設総務係施設総務主任 (配置換)	総務部施設課企画係企画主任
笹崎敏雄	総務部施設管理課施設企画係長 (配置換)	総務部施設課電気係長
長島浩貴	総務部施設管理課(施設企画係) (配置換)	総務部施設課(工管係)
小熊利春	総務部施設管理課管理保全係長 (配置換)	総務部施設課機械係長
早川美登里	総務部施設管理課(管理保全係) (配置換)	総務部施設課(電気係)
加藤香奈	総務部施設管理課(管理保全係) (配置換)	総務部施設課(工管係)
荒川勝宏	総務部施設管理課施設整備係長 (配置換)	総務部施設課工管係長
五十嵐誠	総務部施設管理課(施設整備係) (配置換)	総務部施設課(機械係)
川崎 薫	総務部産学連携・研究推進課課長補佐 (配置換)	総務部研究協力課専門員(研究協力担当)
中原 誠	総務部産学連携・研究推進課専門員(産学連携担当) (配置換)	総務部研究協力課専門員(産学連携担当)
増田勝郎	総務部産学連携・研究推進課専門職員(研究企画担当)(命)専門員 (配置換)	総務部研究協力課専門職員(研究企画担当)(命)専門員
中島鉄行	総務部産学連携・研究推進課研究推進係長 (配置換)	総務部施設課企画係長
小林和博	総務部産学連携・研究推進課研究推進係研究推進主任 (配置換)	総務部研究協力課研究協力係研究協力主任
外川久子	総務部産学連携・研究推進課研究推進係研究協力主任 (配置換)	総務部研究協力課研究協力係研究協力主任
小出 徹	総務部産学連携・研究推進課研究推進係連携推進主任 (採用)	新潟大学学生部教務課管理係
佐藤昌孝	総務部産学連携・研究推進課研究推進係連携調整主任 (採用)	大学評価・学位授与機構評価事業部評価第三課研究評価第一係
数藤悦子	総務部産学連携・研究推進課(研究推進係) (配置換)	総務部研究協力課(研究協力係)
田村正美	総務部産学連携・研究推進課専門職員(産学連携担当) (配置換)	総務部研究協力課専門職員(産学連携担当)
藤崎隆男	総務部産学連携・研究推進課専門職員(共同利用担当) (配置換)	総務部研究協力課専門職員(共同利用担当)
横山 昭	教務部学務課専門員(教育交流担当) (配置換)	教務部学生課課長補佐
横山 昭	教務部学務課専門職員(教育交流担当)(兼務命)	教務部学務課専門員(教育交流担当)
永橋和彦	教務部学務課専門職員(教務サービス担当) (配置換)	教務部留学生課留学生係長
齋藤真紀	職務復帰	(育児休業)
清水 明	教務部学務課(学務係) (配置換)	総務部庶務課(職員係)
	教務部留学生課専門職員(学生支援担当)(命)専門員 (配置換)	総務部庶務課庶務係長
星野雄軌	教務部学生課(学生係) (配置換)	総務部庶務課(庶務係)
桑原良子	教務部図書課(管理係) (配置換)	総務部庶務課(庶務係)
織田裕行	教務部図書課目録情報係長 (採用)	新潟大学附属図書館旭町分館運用係
齋藤寛章	教務部留学生課専門職員(留学生担当) (命)専門員 (兼務命)	総務部国際企画課専門員(国際企画担当)
金山勝春	教務部留学生課留学生係長 (採用)	長岡工業高等専門学校会計課総務係長
佐藤一男	教務部入試課専門職員(入試企画調査担当) (命)専門員 (配置換)	教務部入学主幹付専門職員(入試企画調査担当) (命)専門員

高橋一夫 水沢康夫 夏川陽子 安原 毅 村山仁志 目黒正英 山崎博明 本澤英伸 小林理子 五十嵐紀子 阿部良一 尾坂康弘 太田耕治 小嶋文枝 石坂理恵子 島田久美 坂田健太 長谷川和江 小林朝美 玉木聡子 野村こずえ 今井美穂 小林靖代 中林雅子 谷内田梨香 井口浩子 池津織恵 坂牧松一 堀内和宣	教務部入試課入学試験係長 (配置換) 教務部入試課入学試験係入学試験主任 (配置換) 教務部入試課 (入学試験係) (配置換) 教務部入試課入学広報係長 (配置換) 教務部入試課 (入学広報係) (配置換) 教務部入試課専門職員 (企画調査担当) (配置換) 長岡工業高等専門学校会計課出納係長 (出向) 長岡工業高等専門学校学生課教務係 教務主任 (出向) 長岡工業高等専門学校学生課学生係 学生主任 (出向) 長岡工業高等専門学校学生課教務係 (出向) 辞職 (新潟大学財務部財務企画課課長補佐) 辞職 (新潟大学研究支援部研究支援第一課専門 職員 (社会連携担当)) 辞職 (新潟大学医歯学系歯学課会計係主任) 辞職 (新潟大学医歯学総合病院医事課医事係) 辞職 (東京大学生産技術研究所総務課厚生係) 平成 16 年 3 月 31 日限り任期満了退職 教務部学務課 (学務係 環境・建設技術班) (採用) 任期満了退職 任期満了退職 任期満了退職 任期満了退職 任期満了退職 任期満了退職 任期満了退職 任期満了退職 任期満了退職 任期満了退職 任期満了退職 任期満了退職 臨時用務員 (総務部会計課) (採用)	教務部入学主幹付入学試験係長 総務部会計課用度第一係用度主任 教務部入学主幹付 (入学試験係) 教務部入学主幹付専門職員 (広報・IT 担当) 教務部入学主幹付 (入学試験係) 教務部入学主幹付専門職員 (入試企画調査担当) 教務部入学主幹付入学試験係入学試験主任 総務部会計課情報処理係情報処理主任 教務部学生課学生係学生主任 教務部学務課 (学務係) 総務部会計課課長補佐 総務部会計課用度第一係長 総務部研究協力課研究協力係研究協力主任 教務部図書課 (管理係) 総務部会計課 (総務係) 総務部庶務課 (法規係) 事務補佐員 (総務部庶務課) 事務補佐員 (総務部庶務課) 事務補佐員 (総務部庶務課) 事務補佐員 (総務部庶務課) 事務補佐員 (総務部庶務課) 事務補佐員 (総務部庶務課) 事務補佐員 (総務部庶務課) 事務補佐員 (総務部庶務課) 事務補佐員 (総務部庶務課) 事務補佐員 (教務部学生課) 事務補佐員 (教務部図書課) 事務補佐員 (教務部図書課) 臨時用務員 (総務部会計課)
---	---	---

(事務局長発令)

発令年月日	氏名	発令内容	発令前の職名等
(事務系職員) 16. 2. 1	嶋崎和男 齋藤寛章 下妻 功 須田哲也	国際企画課設置準備室長 (兼務) 国際企画課設置準備室 (勤務命令) 国際企画課設置準備室 (勤務命令) 国際企画課設置準備室 (勤務命令)	事務局長 教務部留学生課専門職員 (留学生担当) (命) 専門員 総務部庶務課庶務係系事務主任 総務部研究協力課研究協力係学術国際主任

国立大学法人法 (平成 15 年法律第 112 号) 附則第 4 条の規定により, 国立大学法人成立の際に長岡技術科学大学の常勤職員である者は別に辞令を発せられない限り, 国立大学法人成立の日において, 国立大学法人長岡技術科学大学の職員の身分に承継された。

改姓等

変更年月日	新姓名	旧姓名	所 属
16. 1. 29	船木 陸 議	船木 陸 議	機械系
16. 3. 13	石坂 理恵子	佐藤 理恵子	総務部会計課

会 議

総務会

〔第342回〕

・日時 平成16年1月14日(水) 13時30分

議題 1. 第308回教授会について

〔第343回〕

・日時 平成16年2月12日(木) 13時30分

議題 1. 第309回教授会について

〔第344回〕

・日時 平成16年2月26日(木) 13時30分

- 議題
1. 第310回教授会について
 2. 過半数代表者の選出について
 3. 大学院修士課程の他大学からの志願状況について
 4. 中期目標・中期計画(素案)の修正について
 5. 第311回教授会について

教授会(教授)

〔第308回〕

・日時 平成16年1月21日(水) 15時15分

- 議題
1. 教員の選考について
 2. 教員選考委員会の設置について

〔第309回〕

・日時 平成16年2月18日(水) 15時25分

- 議題
1. 教員の選考について
 2. 外国人教員の任用期間の更新について
 3. 教員の休職について

〔第310回〕

・日時 平成16年3月5日(金) 16時15分

- 議題
1. 教員の選考について
 2. 教員選考委員会の設置について
 3. 助手の選考について
 4. 博士後期課程指導教官資格認定について

教授会(教授, 助教授, 講師)

〔第308回〕

・日時 平成16年1月21日(水) 13時30分

- 議題
1. 学則等の改正等について
 2. 連携大学院に係る非常勤講師(「客員教授」及び「客員助教授」)の選考について
 3. 平成16年度非常勤講師の選考に

ついて

4. 学位論文審査付託に係る審査委員の指名について

〔第309回〕

・日時 平成16年2月18日(水) 13時30分

- 議題
1. 平成16年度大学院工学研究科修士課程入学者選抜試験(第2次募集)合格者の選考について
 2. 平成16年度大学院工学研究科博士後期課程入学者選抜試験(第2次募集)合格者の選考について
 3. 平成16年度大学院工学研究科修士課程入学者選抜試験(社会人留学生特別コース)合格内定者の選考について
 4. 平成16年度大学院工学研究科博士後期課程(社会人留学生特別コース)進学内定者の選考(第1次選考)について
 5. 平成16年度大学院工学研究科博士後期課程(社会人留学生特別コース)入学者選抜試験合格内定者の選考について
 6. 学部学生の再入学について
 7. 学位論文審査付託に係る審査委員の指名について
 8. 単位互換協定について

〔第310回〕

・日時 平成16年3月5日(金) 13時30分

- 議題
1. 平成16年度第1学年(一般選抜・前期日程, 帰国子女及び私費外国人留学生)入学者選抜試験合格者の選考について
 2. 平成16年度第2学年(ツイニング・プログラム特別選抜)入学者選抜試験合格者の選考について
 3. 技術開発センター非常勤講師(客員教授)の選考について
 4. 学則等の制定について
 - (1) 学則
 - (2) 学生規則
 - (3) 授業科目等に関する規則
 - (4) 学則を廃止する学則
 5. 技大・高専ジョイント大学院につ

いて

6. 単位互換協定について
7. 名誉博士の称号授与について
8. 外国の大学との学術交流協定について

〔第311回〕

- ・日時 平成16年3月22日(月) 13時30分
- 議題 1. 平成16年度第1学年(一般選抜・後期日程)入学者選抜試験合格者の選考について
- 2. 平成16年度大学院工学研究科博士後期課程進学者の選考について
- 3. 平成16年度大学院工学研究科博士後期課程入学者選抜試験合格者の選考について
- 4. 学部課程卒業生及び第3学年進学者の認定について
- 5. 大学院工学研究科修了者の認定について
- 6. 論文博士の学位授与について
- 7. 単位互換協定に基づく派遣学生の単位認定について
- 8. 平成16年度非常勤講師の選考について
- 9. 連携大学院について
- 10. 規則の制定について
- 11. 授業料未納者の除籍の取扱いについて

第31回将来計画委員会

- ・日時 平成16年2月26日(木) 総務会終了後
- 議題 1. 中期目標・中期計画(素案)の修正について

第1回役員会

- ・日時 平成16年4月1日(木) 11時
- 議題 1. 役員会規則等の制定について
- 2. 中期目標についての意見(原案)及び中期計画案について
- 3. 業務方法書について
- 4. 教育研究評議会(第1回)の審議事項について
- 5. 教育研究評議会(第2回)の審議事項について
- 6. 経営協議会の審議事項について

教育研究評議会

〔第1回〕

- ・日時 平成16年4月1日(木) 11時30分
- 議題 1. 教育研究評議会規則の制定について

〔第2回〕

- ・日時 平成16年4月1日(木) 13時30分
- 報告 1. 国立大学法人長岡技術科学大学の設置について
- 2. 役員会規則、経営協議会規則の制定について
- 3. 第1回教育研究評議会について
- 4. 就業規則の意見及び労使協定について
- 議題 1. 中期目標についての意見(原案)及び中期計画案について(経営に関するものを除く。)
- 2. 学則等(経営に関するものを除く。)の制定について
- 3. 経営協議会学外有識者委員の選出に係る意見聴取について
- 4. 学長選考会議の構成員の選出について

第4回広報委員会

- ・日時 平成16年3月15日(月) 13時30分
- 議題 1. 今後の広報の充実について
- (1) 中期目標・中期計画について
- (2) 広報委員会の在り方について
- 2. 専門部会答申等について
- (1) 高専広報専門部会答申
- (2) 公式ホームページ専門部会答申
- (3) ビデオ企画コア報告
- (4) 専門部会の在り方
- 3. 公開可能情報の調査について

第3回情報システム委員会

- ・日時 平成16年2月17日(火) 16時
- 議題 1. 学生宿舎のネットワーク利用について
- 2. 学内情報組織の連携体制について

第6回学術国際委員会

- ・日時 平成16年2月24日(火) 15時
- 議題 1. 長岡技術科学大学鎌土研究室と上海交通大学LAFとの研究室間交流に関する協定について

2. 長岡技術科学大学と交通通信大学との学術交流に関する協定について
3. 長岡技術科学大学とアタル・ビハリ・バジパイ - インド情報技術経営大学との学術交流に関する協定について
4. 長岡技術科学大学とヴィエトナムコンソーシアムとの学術交流に関する協定と学生交流の覚書について
5. 長岡技術科学大学と韓国国立全北大学工学部との学術交流に関する協定延長について
6. 名誉博士称号授与について
7. 平成 16 年度国際交流経費について

第 3 回大学院レベル国際連携教育プログラム準備室会議

- ・日時 平成 16 年 3 月 5 日(金) 10 時
- 議題 1. 大学院レベル国際連携教育プログラムの現状と対応について

第 7 回ハノイ工科大学とのツイニング・プログラム推進室会議

- ・日時 平成 16 年 3 月 10 日(水) 10 時
- 議題 1. シンポジウムの開催について
- 2. ツイニングの現状と今後の対応について

施設環境委員会

- 〔第 66 回〕
- ・日時 平成 16 年 2 月 6 日(金) 13 時 30 分
 - 議題 1. スペースチャージ制の導入について

- 〔第 67 回〕
- ・日時 平成 16 年 3 月 15 日(月) 10 時
 - 議題 1. スペースチャージ制の導入について

第 1 回省エネルギー対策委員会

- ・日時 平成 16 年 3 月 15 日(月)
(持ち回り議決日)
- 議題 1. 「国立大学法人長岡技術科学大学省エネルギー対策委員会規則(案)」について
- 2. 「国立大学法人長岡技術科学大学エネルギー管理基準」の制定について

第 32 回廃液等処理委員会

- ・日時 平成 16 年 3 月 26 日(金)
(持ち回り議決日)
- 議題 1. 「国立大学法人長岡技術科学大学廃液等処理委員会規則(案)」等の制定について

研究委員会

- 〔第 17 回〕
- ・日時 平成 16 年 1 月 30 日(金)
(持ち回り議決日)
 - 議題 1. 受託研究の受入れについて
- 〔第 18 回〕(第 3 回知的財産検討部会との合同開催)

- ・日時 平成 16 年 2 月 5 日(木)
- 議題 1. 産学官連携ポリシーについて
- 2. 知的財産ポリシーについて
- 3. 知的財産及び共同研究・受託研究関係諸規則について
- 4. 長岡技術科学大学研究報告等の刊行について
- 5. 「公開講座」、「高度技術者研修」、「技術開発懇談会」の実施について

- 〔第 19 回〕
- ・日時 平成 16 年 3 月 26 日(金)
 - 議題 1. 研究報告等の取扱い等について
 - 2. 知的財産委員会規程の制定について
 - 3. 平成 16 年度「公開講座」、「高度技術者研修」、「技術開発懇談会」について
 - 4. なおか市民大学運営委員の選出について

発明委員会

- 〔第 29 回〕
- ・日時 平成 16 年 1 月 27 日(火)
(持ち回り議決日)
 - 議題 1. 発明の届出に係る権利の帰属について(発明案件 1 件)

- 〔第 30 回〕
- ・日時 平成 16 年 2 月 3 日(火)
(持ち回り議決日)
 - 議題 1. 発明の届出に係る権利の帰属について(発明案件 2 件)

- 〔第 31 回〕
- ・日時 平成 16 年 2 月 4 日(水)

(持ち回り議決日)
 議題 1. 発明の届出に係る権利の帰属について(発明案件1件)
 [第32回]
 ・日時 平成16年2月12日(木)
 (持ち回り議決日)
 議題 1. 発明の届出に係る権利の帰属について(発明案件4件)
 [第33回]
 ・日時 平成16年2月27日(金)
 (持ち回り議決日)
 議題 1. 発明の届出に係る権利の帰属について(発明案件1件)
 [第34回]
 ・日時 平成16年2月23日(月)
 (持ち回り議決日)
 議題 1. 発明の届出に係る権利の帰属について(発明案件2件)
 [第35回]
 ・日時 平成16年2月26日(木)
 (持ち回り議決日)
 議題 1. 発明の届出に係る権利の帰属について(発明案件2件)
 [第36回]
 ・日時 平成16年3月3日(水)
 (持ち回り議決日)
 議題 1. 発明の届出に係る権利の帰属について(発明案件3件)
 [第37回]
 ・日時 平成16年3月4日(木)
 (持ち回り議決日)
 議題 1. 発明の届出に係る権利の帰属について(発明案件1件)
 [第38回]
 ・日時 平成16年3月8日(月)
 (持ち回り議決日)
 議題 1. 発明の届出に係る権利の帰属について(発明案件1件)
 [第39回]
 ・日時 平成16年3月15日(月)
 (持ち回り議決日)
 議題 1. 発明の届出に係る権利の帰属について(発明案件1件)
 [第40回]
 ・日時 平成16年3月11日(木)
 (持ち回り議決日)
 議題 1. 発明の届出に係る権利の帰属につ

いて(発明案件1件)
 [第41回]
 ・日時 平成16年3月11日(木)
 (持ち回り議決日)
 議題 1. 発明の届出に係る権利の帰属について(発明案件3件)
 [第42回]
 ・日時 平成16年3月16日(火)
 (持ち回り議決日)
 議題 1. 発明の届出に係る権利の帰属について(発明案件4件)
 [第43回]
 ・日時 平成16年3月16日(火)
 (持ち回り議決日)
 議題 1. 発明の届出に係る権利の帰属について(発明案件2件)
 [第44回]
 ・日時 平成16年3月17日(水)
 (持ち回り議決日)
 議題 1. 発明の届出に係る権利の帰属について(発明案件1件)
 [第45回]
 ・日時 平成16年3月25日(木)
 (持ち回り議決日)
 議題 1. 発明の届出に係る権利の帰属について(発明案件1件)
 [第46回]
 ・日時 平成16年3月29日(月)
 (持ち回り議決日)
 議題 1. 発明の届出に係る権利の帰属について(発明案件1件)
 [第47回]
 ・日時 平成16年3月31日(水)
 (持ち回り議決日)
 議題 1. 発明の届出に係る権利の帰属について(発明案件2件)

第4回放射線安全委員会

・日時 平成16年3月30日(金)
 (持ち回り議決日)
 議題 1. 平成16年度放射線(エックス線)業務従事者の登録更新及び放射線使用責任者の選任について
 2. 平成16年度放射線(エックス線)業務従事者の新規登録について

技術開発センター運営委員会

〔第8回〕

- ・日時 平成16年2月13日(金) 13時
- 議題 1. 技術開発センタープロジェクト申請について
- 2. 技術開発センタープロジェクト研究変更願(研究室追加)について
- 3. 出入口開放警報装置について

〔第9回〕

- ・日時 平成16年3月16日(火) 10時30分
- 議題 1. 技術開発センタープロジェクト申請について
- 2. 技術開発センター規則の改正について
- 3. 技術開発センタープロジェクト研究実施要項の制定について
- 4. 出入口開放警報装置について

テクノインキュベーションセンター運営委員会

〔第4回〕

- ・日時 平成16年3月4日(木) 9時
- 議題 1. テクノインキュベーションセンター規則等の改正等について
- 2. 平成16年度事業計画(案)について
- 3. NTICフォーラムの実施について
- 4. 知的財産インキュベーションセミナーの実施について

第15回組換えDNA実験安全委員会

- ・日時 平成16年3月24日(水) 16時45分
- 議題 1. 「遺伝子組換え生物等の使用等の規制による生物の多様性の確保に関する法律」等への対応について
- 2. 組換えDNA実験計画の審査について

第3回知的財産検討部会

(第18回研究委員会との合同開催)

- ・日時 平成16年2月5日(木) 9時
- 議題 1. 産学官連携ポリシーについて
- 2. 知的財産ポリシーについて
- 3. 知的財産及び共同研究・受託研究関係諸規則について

教務委員会

〔第10回〕

- ・日時 平成16年1月8日(木) 13時30分
- 議題 1. 平成16年度教育課程について
- 2. 平成16年度授業時間割表について
- 3. 学位論文審査付託にかかる審査委員の指名について
- 4. 単位互換協定にかかる特別聴講学生の履修可能科目について
- 5. 平成16年度非常勤講師による授業実施計画について
- 6. 平成16年度在学者の教育課程について
- 7. 学則等の一部改正等について
- 8. 産業技術総合研究所との連携大学院の実施について
- 9. 研究生の選考について

〔第11回〕

- ・日時 平成16年1月27日(火) 13時30分
- 議題 1. 学位論文審査付託にかかる審査委員の指名について
- 2. 学部学生の再入学について
- 3. 授業科目等に関する規則の一部改正について
- 4. 単位互換協定について
- 5. 平成16年度履修案内について
- 6. 平成15年度授業内容と各種能力の修得度自己評価アンケートについて
- 7. サイエンス・パートナーシップ・プログラム(SPP)事業について
- 8. 学位名称WGの設置について
- 9. 特色ある大学教育支援プログラム対応WGの設置について

〔第12回〕

- ・日時 平成16年2月20日(金) 13時30分
- 議題 1. 学則の改正について
- 2. 技大・高専ジョイント大学院について
- 3. 単位互換協定について
- 4. 技術開発センターの客員教授について
- 5. 研究生の選考について
- 6. 授業科目担当の各系分担について
- 7. 平成16年度オープンハウスについて
- 8. 平成16年度の履修申告等の日程

について

9. ネットワーク使用の不正行為に対する処置について
10. 平成16年度シニア・テクニカル・アドバイザー実施計画について

〔第13回〕

- ・日時 平成16年3月16日(火) 13時30分
- 議題
1. 平成15年度学部卒業生及び第3学年進学者の認定について
 2. 平成15年度大学院工学研究科修了者の認定について
 3. 論文博士の学位授与について
 4. 平成16年度学位論文審査日程について
 5. 港湾空港技術研究所との連携大学院の実施について
 6. 平成16年度非常勤講師による授業実施計画について
 7. 他大学との単位互換協定に基づく派遣学生の単位認定について
 8. 他大学等との単位互換にかかる履修科目の認定について
 9. 研究生の選考について
 10. 大学院学生の研究指導の委託について
 11. 学術交流協定に基づく学生の受入れについて

第5回実務訓練委員会

- ・日時 平成16年2月6日(金) 13時30分
- 議題
1. 平成16年度実務訓練シンポジウムについて

第9回学生委員会

- ・日時 平成16年1月28日(水) 13時30分
- 議題
1. 規則の改正について
 2. 中期目標・中期計画について
 3. キャッシュレスシステムに伴う引き落とし手数料について

第6回附属図書館運営委員会

- ・日時 平成16年2月5日(木) 15時30分
- 議題
1. 国立大学法人長岡技術科学大学附属図書館文献複写規程等について
 2. 平成16年度所要見込額について
 3. 図書資料請求時の発生源入力について

4. 高専との電子ジャーナルコンソーシアムについて
5. 図書館資料の不用決定について
6. 学術雑誌の共通経費化について
7. 博士・修士論文に関わる知的財産の取扱いについて

留学生委員会

〔第6回〕

- ・日時 平成16年1月8日(木) 10時
- 議題
1. 国費留学生の選考基準について

〔第7回〕

- ・日時 平成16年2月24日(火) 16時15分
- 議題
1. 平成16年度短期留学推進制度の割り振りについて
 2. 平成16年度大学推薦国費外国人留学生(研究留学生)の選考について

〔第8回〕

- ・日時 平成16年3月12日(金)
(持ち回り)
- 議題
1. 国際交流会館の入居者選考について
 2. 国際学生宿舎の入居者選考について
 3. 法人化に伴う留学生関係規則の一部改正等について

入学試験委員会

〔第9回〕

- ・日時 平成16年2月17日(火) 10時30分
- 議題
1. 平成16年度大学院工学研究科修士課程入学者選抜試験(第2次募集)合格者の選考について
 2. 平成16年度大学院工学研究科博士後期課程入学者選抜試験(第2次募集)合格者の選考について
 3. 平成16年度大学院工学研究科修士課程(社会人留学生特別コース)入学者選抜試験合格内定者の選考について
 4. 平成16年度大学院工学研究科博士後期課程(社会人留学生特別コース)進学内定者の選考(第1次選考)について
 5. 平成16年度大学院工学研究科博士後期課程(社会人留学生特別コー

- ス) 入学者選抜試験合格内定者の選考について
6. 平成 18 年度第 1 学年入学者選抜試験について
 7. 本学における入学者受入方針(アドミッションポリシー)英語版(案)について
 8. 平成 16 年度第 1 学年帰国子女特別選抜及び私費外国人留学生特別選抜に係る面接委員の決定について
 9. 平成 16 年度第 2 学年(ツイニング・プログラム特別選抜)入学者選抜試験書類審査委員及び面接委員の決定について
 10. 平成 17 年度第 3 学年入学者選抜評価要領(案)について
 11. 大学院工学研究科修士課程の選抜方法について
 12. 学部第 1 学年入学者選抜(一般選抜)出願資格審査について
 13. 中期目標・中期計画(素案)について

〔第 10 回〕

- ・日時 平成 16 年 3 月 4 日(木) 10 時 30 分
- 議題
1. 平成 16 年度第 1 学年(一般選抜・前期日程、帰国子女特別選抜、私費外国人留学生特別選抜)入学者選抜試験合格者の選考について
 2. 平成 16 年度第 2 学年(ツイニング・プログラム特別選抜)入学者選抜試験合格者の選考について
 3. 平成 16 年度第 1 学年(一般選抜・後期日程)入学者選抜試験小論文審査委員の決定について
 4. 平成 18 年度第 1 学年特別選抜(推薦入試)の選抜方法について

〔第 11 回〕

- ・日時 平成 16 年 3 月 22 日(月) 10 時 30 分
- 議題
1. 平成 16 年度第 1 学年(一般選抜・後期日程)入学者選抜試験合格者の選考について
 2. 平成 16 年度大学院工学研究科博士後期課程進学者の選考について
 3. 平成 16 年度大学院工学研究科博士後期課程入学者選抜試験(第 2 次選考)合格者の選考について
 4. COE に係る博士後期課程入学者

- の受入れについて
5. 平成 17 年度第 3 学年学生募集要項(案)について
 6. 平成 17 年度大学院工学研究科修士課程入学者選抜試験取扱要領等(案)について
 7. 平成 17 年度大学院工学研究科博士後期課程入学者選抜試験取扱要領等(案)について
 8. 平成 16 年度大学院工学研究科修士課程(9 月入学)学生募集要項(案)について
 9. 平成 16 年度大学院工学研究科博士後期課程(9 月入学)学生募集要項(案)について
 10. 平成 17 年度大学院工学研究科修士課程高専専攻科修了見込者推薦選抜学生募集要項(案)について
 11. 大学院工学研究科修士課程専攻内容の紹介(英文版)(案)について
 12. 大学院工学研究科博士後期課程の概要(案)について

第 6 回入学者選抜方法研究委員会

- ・日時 平成 16 年 1 月 23 日(金) 10 時
- 議題
1. 中期目標・中期計画(素案)について
 2. 平成 18 年度第 1 学年入学者選抜試験について
 3. 平成 15 年度入学者選抜方法研究委員会報告書について

学 事

平成15年度学部卒業式並びに大学院修了式

平成15年度卒業式並びに大学院修了式が3月25日(木)午前11時から体育館において挙行された。卒業生数並びに修了者数は、次のとおり。

・工学部

課程	人数
機械システム工学課程	9
創造設計工学課程	6
機械創造工学課程	98
電気・電子システム工学課程	3
電子機器工学課程	3
電気電子情報工学課程	112
材料開発工学課程	42
建設工学課程	37
環境システム工学課程	52
生物機能工学課程	54
経営情報システム工学課程	39
計	455

・大学院工学研究科(修士課程)

専攻	人数
機械システム工学専攻	55
創造設計工学専攻	56
電気・電子システム工学専攻	52
電子機器工学専攻	57
材料開発工学専攻	44
建設工学専攻	39
環境システム工学専攻	41
生物機能工学専攻	47
計	391

・大学院工学研究科(博士後期課程)

専攻	人数
情報・制御工学専攻	7
材料工学専攻	15
エネルギー・環境工学専攻	7
計	29

・論文提出により学位を授与された者11人

博士（工学）の学位授与

大学院工学研究科博士課程修了者

学位記番号	氏名	学位授与の日付	論文題目
甲第 287 号	大岡 久子	平成 16 年 3 月 25 日	イネにおける植物特異的な転写因子の構造及び発現の解析
甲第 288 号	郭 怡	平成 16 年 3 月 25 日	神経刺激を用いた老人性痴呆リハビリシステムの基礎研究
甲第 289 号	児玉 直樹	平成 16 年 3 月 25 日	アルツハイマー型痴呆画像診断システムの基礎研究
甲第 290 号	島田 哲雄	平成 16 年 3 月 25 日	解剖学的情報を援用した胸部 X 線画像 CAD の研究
甲第 291 号	古沢 竜志	平成 16 年 3 月 25 日	画像のフラクタル符号化に関する研究
甲第 292 号	村山 光博	平成 16 年 3 月 25 日	押抜加工における板材の切断特性に及ぼす工具形状の影響
甲第 293 号	ラーケンサフ ホン ハッ	平成 16 年 3 月 25 日	ABSOLUTE LENGTH MEASUREMENT METHOD BY COMBINING LASER INTERFEROMETRY AND REGULAR CRYSTALLINE LATTICE (レーザ干渉計と結晶格子を複合した絶対測長法の開発)
甲第 294 号	イ ニヨマン ク テ アンタラ	平成 16 年 3 月 25 日	Application of semi solid forming to high zinc containing magnesium alloys and new manufacturing process of their raw materials (高亜鉛含有マグネシウム合金への半熔融成形加工の応用およびその新素材製造プロセス)
甲第 295 号	茨木 靖浩	平成 16 年 3 月 25 日	ホットスポットの発生に起因した電流の振動現象に関する研究
甲第 296 号	大道 賢	平成 16 年 3 月 25 日	ポーラスアスファルト舗装機能高度化のための排水性トップコート工法に関する工学的研究
甲第 297 号	岡 真一郎	平成 16 年 3 月 25 日	横電界駆動 TN モードに関する研究
甲第 298 号	川面 哲司	平成 16 年 3 月 25 日	天然ゴムを含むブレンドのモルフォロジーと結晶化挙動に関する研究
甲第 299 号	楠山 貴広	平成 16 年 3 月 25 日	異種金属元素を固溶した γ -オキシ水酸化鉄による重金属イオンの吸着・分離
甲第 300 号	佐藤 和好	平成 16 年 3 月 25 日	Relationship between the Strength and the Processing Defects in Alumina Ceramics (アルミナセラミックスにおける強度とプロセス依存性欠陥との関係)
甲第 301 号	佐藤 淳也	平成 16 年 3 月 25 日	d^{10} 電子状態の典型金属酸化物の水の分解反応に対する光触媒作用
甲第 302 号	菅田 博雅	平成 16 年 3 月 25 日	Nanomechanical property measurements of ceramic polycrystalline films (セラミックス多結晶膜の極微小機械特性測定)
甲第 303 号	成田 克	平成 16 年 3 月 25 日	有機ケイ素化合物を用いた Si(001) 上への高品質 SiC ヘテロエピタキシャル成長に関する研究
甲第 304 号	根崎 大	平成 16 年 3 月 25 日	通電加熱法による ZnO 結晶の成長制御と発光特性評価
甲第 305 号	傅 列東	平成 16 年 3 月 25 日	Study on elasto-plastic interface mechanics and its applications (弾塑性界面力学及びその応用に関する研究)
甲第 306 号	八重樫敬之	平成 16 年 3 月 25 日	ジアルキルアミド基を有する 1, 3 -ジエン類の合成と重合に関する研究
甲第 307 号	山本 祥正	平成 16 年 3 月 25 日	金属および電極からの電子移動型反応による実践的炭素骨格形成反応に関する研究

甲第 308 号	湯川 泰之	平成 16 年 3 月 25 日	共鳴振動効果による固体触媒の反応選択性の制御
甲第 309 号	衛藤 俊彦	平成 16 年 3 月 25 日	保存性・非保存性傾斜サーマルの基礎的研究 - k - 乱流モデルの数値解析による -
甲第 310 号	邱 艶玲	平成 16 年 3 月 25 日	Cultivation and Detection of Anaerobic, Syntrophic Phthalate Isomers - and Benzoate-Degrading Microbes from Methanogenic Sludges Treating Wastewater from Terephthalate Manufacturing (テレフタル酸含有廃水嫌気性処理プロセスに存在するフタル酸類・安息香酸を分解する微生物の培養と検出)
甲第 311 号	ク-シウ ^ウ イライ ハ ^イ イヤ	平成 16 年 3 月 25 日	Super High Rate Anaerobic Wastewater Treatment by Thermophilic Multi-staged UASB Reactor (多段型 UASBリアクターによる超高速高温嫌気性廃水処理)
甲第 312 号	曹 柱鉉	平成 16 年 3 月 25 日	Physical Process of Pulsed Wire Discharge for Nanosized Powder Synthesis (超微粒子作製におけるパルス細線放電の物理的過程)
甲第 313 号	中村 公一	平成 16 年 3 月 25 日	引張り応力を考慮した不飽和粘性土の破壊とひずみ軟化特性
甲第 314 号	西村 正人	平成 16 年 3 月 25 日	太陽光・熱エネルギー変換膜におけるメゾスコピック構造制御
甲第 315 号	本間 剛	平成 16 年 3 月 25 日	Novel Techniques for Spatially Selected Crystallized Glasses - Laser Induced Crystallization and Estimation of Basicity Scale in Photonic Glasses - (位置選択結晶化ガラスの斬新的技術 - フォトニックガラスのレーザー誘起結晶化と塩基度尺度の評価 -)

論文提出によるもの

報告番号	氏 名	修了(中退)年月日	博士論文名
乙第 212 号	八幡 重太郎	平成 16 年 3 月 25 日	トラックにおけるドアパネル張り剛性と駆動系振動・騒音の予測技術
乙第 213 号	本間 晃	平成 16 年 3 月 25 日	歯当りを考慮した等高歯ハイポイドギヤの歯切り法に関する研究
乙第 214 号	佐藤 豊	平成 16 年 3 月 25 日	硬質地盤におけるシールドトンネル施工の周辺地盤に与える影響に関する研究
乙第 215 号	高田 明雄	平成 16 年 3 月 25 日	非単色信号駆動されたジョセフソン接合の動特性に関する研究
乙第 216 号	樋口 秀	平成 16 年 3 月 25 日	地方都市中心部の居住機能再構築に関する基礎的研究
乙第 217 号	黒崎 茂	平成 16 年 3 月 25 日	実験力学的手法による応力拡大係数の解析に関する研究
乙第 218 号	櫻根 健史	平成 16 年 3 月 25 日	パルスイオンビームアブレーションプラズマによる表面改質
乙第 219 号	楊 宏選	平成 16 年 3 月 25 日	定常流および非定常流環境に放流される密度噴流の解析
乙第 220 号	熊倉 俊郎	平成 16 年 3 月 25 日	大気と地表面の相互作用における陸面の影響と挙動について
乙第 221 号	門脇 慎一	平成 16 年 3 月 25 日	カワラケツメイ (Cassia nomame) 抽出物の変異抑制作用と作用成分分画法の検討
乙第 222 号	高山 浩一	平成 16 年 3 月 25 日	Characterization of metal oxide films with hydroxyl termination (ヒドロキシル終端を導入した酸化物膜の特性)

平成16年度学部入学式並びに大学院入学式

平成16年4月5日(月)午前11時から体育館において挙行された。新入生数は、次のとおりである。

・ 工学部

課程	人数	
	第1学年	第3学年
機械創造工学課程	122	72
電気電子情報工学課程		106
材料開発工学課程		32
建設工学課程		36
環境システム工学課程		39
生物機能工学課程		32
経営情報システム工学課程		23
計	122	340

学部第2学年入学者(電気電子情報工学課程) 1名

学部第2学年再入学者(機械創造工学課程) 1名

学部第4学年再入学者(機械創造工学課程) 2名

(材料開発工学課程) 1名

・ 大学院工学研究科(修士課程)

専攻	人数
機械創造工学専攻	96
電気電子情報工学専攻	93
材料開発工学専攻	38
建設工学専攻	38
環境システム工学専攻	52
生物機能工学専攻	42
経営情報システム工学専攻	32
計	391

・ 大学院工学研究科(博士後期課程)

専攻	人数	
	入学者	進学者
情報・制御工学専攻	4	10
材料工学専攻	8	12
エネルギー・環境工学専攻	3	15
計	15	37

○平成15年度修了・卒業生進路状況等

1. 修士課程修了・学部卒業生進路状況等

課程・専攻	大学院（修士課程）					学 部					求 人 状 況		
	修了者数	就職者数	進学者数	復職者数	その他	卒業者数	就職者数	進学者数	復職者数	その他	求人件数	求人数	求人倍率
機械創造工学	-	-	-	-	-	98	20	73		5	2,078	1,054	8.4
機械システム工学	57	47	2	6	2	9	4	4	1				
創造設計工学	58	50	4		4	6	5	1					
電気電子情報工学	-	-	-	-	-	112	18	83		11			
電気・電子システム工学	55	51	2		2	3	1	2					
電子機器工学	57	47	9		1	3	2	1					
材料開発工学	45	37	6		2	42	5	34	3				
建設工学	41	31	4	1	5	37	2	34	1				
環境システム工学	42	33	4		5	52	4	48					
生物工学	48	33	11		4	54	8	41	5				
経営情報システム工学	-	-	-	-	-	39	9	28		2	715	79.4	
計	403	329	42	7	25	455	78	349		28	5,083	12.5	

注) 表中には年度途中修了(卒業)者を含む。

2. 博士後期課程修了者進路状況

専 攻	大学院（博士後期課程）			
	修了者数	就職者数	復職者数	その他
情報・制御工学	11	6	1	4
材料工学	19	11	3	5
エネルギー・環境工学	9	4		5
計	39	21	4	14

注) 表中には年度途中修了者を含む。

3. 産業別就職状況

産業分類	学 部	大 学 院	産業分類	学 部	大 学 院	産業分類	学 部	大 学 院	
									産業分類
建設業	6	24	製造業	一般機械器具	5	(1)29	教育・学習支援	1	(5)3
食料品	1	10		電気機械器具	6	(2)49	サービス業	13	(1)33
繊維工業		3		電子部品・デバイス	2	7	学術・開発研究機関		(5)2
印刷		1		輸送用機械器具	9	35	公務	3	6
化学工業	2	(2)29		情報通信機器		1	公団等		(2)1
石油製品・石炭製品		2		精密機械器具	2	(1)15	その他		1
ゴム製品		5		その他製造業	2	5			
窯業・土石		7		製造業 計	31	(6)210			
鉄鋼業		3		電気・ガス・水道		5			
非鉄金属		3		情報通信業	16	35			
金属製品	3	6	運輸業	1	2				
			卸売・小売業	7	(1)7	合 計	78	(21)329	

注) 1. ()内は、博士後期課程の学生で外数ある。

2. 表中には年度途中修了(卒業)者を含む。

平成 15 年度教育職員免許状取得状況

免許の種類	課程・専攻の別	取得者数
高等学校教諭 1 種免許状 (工業)	機械創造工学課程	2
	電気電子情報工学課程	3
	電子機器工学課程	1
	材料開発工学課程	1
	建設工学課程	0
	環境システム工学課程	0
	生物機能工学課程	3
	経営情報システム工学課程	1
	合 計	8
高等学校教諭専修免許状 (工業)	機械システム工学専攻	1
	創造設計工学専攻	5
	電気・電子システム工学専攻	8
	電子機器工学専攻	5
	材料開発工学専攻	8
	建設工学専攻	1
	環境システム工学専攻	5
	生物機能工学専攻	6
	合 計	39

学生数 (平成 16 年 4 月 1 日)

・ 工学部

課程	第 1 学年	第 2 学年	第 3 学年	第 4 学年	計
機械システム工学課程	122	-	-	2	-
創造設計工学課程		-	-	4	-
電気・電子システム工学課程		-	-	2	-
電子機器工学課程		-	-	1	-
機械創造工学課程		25	97	142	-
電気電子情報工学課程		30	131	131	-
材料開発工学課程		15	50	67	-
建設工学課程		14	46	50	-
環境システム工学課程		15	50	54	-
生物機能工学課程		18	47	63	-
経営情報システム工学課程		19	35	38	-
計	122	136	456	554	1268

・大学院工学研究科

専攻		第1学年	第2学年	第3学年	第4学年	第5学年	計
修士課程	機械システム工学専攻	1	66	-	-	-	67
	創造設計工学専攻	4	62	-	-	-	66
	電気・電子システム工学専攻	1	73	-	-	-	74
	電子機器工学専攻	2	44	-	-	-	46
	機械創造工学専攻	96	-	-	-	-	96
	電気電子情報工学専攻	93	-	-	-	-	93
	材料開発工学専攻	41	45	-	-	-	86
	建設工学専攻	38	44	-	-	-	82
	環境システム工学専攻	53	62	-	-	-	115
	生物機能工学専攻	42	45	-	-	-	87
	経営情報システム工学専攻	32	-	-	-	-	32
修士後期課程	情報・制御工学専攻	-	-	15	14	14	43
	材料工学専攻	-	-	24	13	27	64
	エネルギー・環境工学専攻	-	-	24	18	23	65
計		403	441	63	45	64	1016

平成16年度第1学年入学者選抜試験概況

1 試験日

推薦 平成15年11月19日(水)
 学力 前期 平成16年2月25日(水)
 後期 平成16年3月12日(金)

2 合格発表日

推薦 平成15年12月11日(木)
 学力 前期 平成16年3月8日(月)
 後期 平成16年3月23日(火)

3 入学者選抜状況等

学部	定員		志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
工学部	80	前	96 (9)	92 (8)	53 (5)	48 (4)
		後	58 (2)	24 (1)	11 (1)	11 (1)
		推	94 (2)	94 (2)	57 (2)	57 (2)
		帰	1	1	0	
合計		249 (13)	211 (11)	121 (8)	116 (7)	
倍率		3.1倍	2.6倍			

(平成15年度 4.7倍、4.0倍)

4 私費外国人留学生

学部		志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
工学部	前	3 (2)	2 (2)	1 (1)	1 (1)

1. 前は前期日程、後は後期日程、推は推薦選抜、帰は帰国子女特別選抜を示す。
 2. ()内は女子を内数で示す。

平成16年度第2学年入学者選抜試験概況（ツイニング・プログラム特別選抜）

1 試験日

平成16年2月25日(水)

2 合格発表日

平成16年3月8日(月)

課程名	志願者	受験者	合格者	入学者
電気電子情報工学課程	3 (3)	3 (3)	1 (1)	1 (1)

()内は女子を内数で示す。

平成16年度大学院工学研究科修士課程入学者選抜試験概況

区分 専攻名	入学 定員	志願者数					受験者数				
		第1次募集			第2次	合計	第1次募集			第2次	合計
		学内	学力	専攻科推薦	募集		学内	学力	専攻科推薦	募集	
機械創造	97	4 65	1 (1) 25 (11)	4 (4)	2 (2) 8 (5)	7 (3) 102 (20)	4 64	1 (1) 25 (11)	4 (4)	2 (2) 8 (5)	7 (3) 101 (20)
電気電子情報	98	1 78	7 (3)	5 (5)	2 (1) 7 (2)	3 (1) 97 (10)	1 78	4 (1)	5 (5)	2 (1) 7 (2)	3 (1) 94 (8)
材料開発	47	2 (2) 29	3 (2)	3 (3)	4	2 (2) 39 (5)	29	2 (2) 3 (2)	3 (3)	4	2 (2) 39 (5)
建設	40	1 27	8 (3)	1 (1)	1 3 (1)	1 39 (5)	27	8 (3)	1 (1)	1 3 (1)	1 39 (5)
環境システム	50	41	12 (5)	2 (2)	1	56 (7)	41	11 (4)	2 (2)	1	55 (6)
生物機能	50	32	10 (3)		2 (1)	44 (4)	32	9 (2)		2 (1)	43 (3)
経営情報システム	30	3 25			3 (3) 3 (1)	6 (3) 28 (1)	3 25			3 (3) 3 (1)	6 (3) 28 (1)
合計	412	8 297	3 (3) 65 (27)	15 (15)	8 (6) 28 (10)	19 (9) 405 (52)	8 296	3 (3) 60 (23)	15 (15)	8 (6) 28 (10)	19 (9) 399 (48)

(注) 上段は、外国人留学生を外数で示す。()は、他大学等の出身者、 は、社会人特別選抜による者をいずれも内数で示す。

(前ページより続く)

合格者数					辞退者数			入学者数				
第1次募集			第2次募集	合計	学内	第1次募集 (学力)	第2次募集	第1次募集			第2次募集	合計
学内	学力	専攻科推薦						学内	学力	専攻科推薦		
4			2 (2)	6 (2)				4			2 (2)	6 (2)
64	20 (9)	3 (3)	6 (5)	93 (17)	1	2 (2)		63	18 (7)	3 (3)	6 (5)	90 (15)
1			1 (1)	2 (1)				1			1 (1)	2 (1)
78	4 (1)	5 (5)	5 (1)	92 (7)		1 (1)		78	3	5 (5)	5 (1)	91 (6)
	2 (2)			2 (2)					2 (2)			2 (2)
29	2 (2)	3 (3)	3	37 (5)	1			28	2 (2)	3 (3)	3	36 (5)
			1	1			1				1	1
27	7 (2)	1 (1)	3 (1)	38 (4)				27	7 (2)	1 (1)	2 (1)	37 (4)
			1	53 (4)		1		41	8 (2)	2 (2)	1	52 (4)
	8 (2)		2 (1)	42 (3)				32	8 (2)		2 (1)	42 (3)
3			3 (3)	6 (3)				3			3 (3)	6 (3)
25			1	26				25			1	26
8	2 (2)		7 6	17 (8)				8	2 (2)		7 (6)	17 (8)
296	50 (18)	14 (14)	21 8	381 (40)	2	4 (3)	1	294	46 (15)	14 (14)	20 (8)	374 (37)

平成16年度 大学院工学研究科博士後期課程入学者選抜試験概況

学内進学

区分	進学志望者		推薦辞退者		第1次専攻受験者		進学内定者		進学内定辞退者		第2次選考受験者	早期修了見込者第1次専攻受験者	進学決定者	進学辞退者	進学者
	新たに進学志望者	計	新たに進学志望者	計	新たに進学志望者	計	新たに進学志望者	計	新たに進学志望者	計					
情報・制御	11	11			11	11	11	11			11		11	1	10
材料	1	1			1	1	1	1			1		1		1
	12	12			12	12	12	12	1	1	11		11		11
エネルギー・環境	15	15			15	15	15	15			15		15		15
合計	1	1			1	1	1	1	1	1	37		37	1	36
	38	38			38	38	38	38	1	1					

入学者選抜

区分 専攻名	志願者数			受験者数			合格者数			入学 辞退者	入学者		
	第1次 募集	第2次 募集	計	第1次 募集	第2次 募集	計	第1次 募集	第2次 募集	計		第1次 募集	第2次 募集	計
情報・制御		4 (4)	4 (4)		4 (4)	4 (4)		4 (4)	4 (4)			4 (4)	4 (4)
材料	3 (3)	2 (2) 4 (3)	2 (2) 7 (6)	3 (3)	2 (2) 4 (3)	2 (2) 7 (6)	3 (3)	2 (2) 4 (3)	2 (2) 7 (6)	1	3 (3)	2 (2) 3 (3)	2 (2) 6 (6)
エネルギー・環境		2 (2) 2 (1)	2 (2) 2 (1)		1 (1) 2 (1)	1 (1) 2 (1)		1 (1) 2 (1)	1 (1) 2 (1)			1 (1) 2 (1)	1 (1) 2 (1)
合計	3 (3)	4 (4) 10 (8)	4 (4) 13 (11)	3 (3)	3 (3) 10 (8)	3 (3) 13 (11)	3 (3)	3 (3) 10 (8)	3 (3) 13 (11)	1	3 (3)	3 (3) 9 (8)	3 (3) 12 (11)

(注) 上段は、外国人留学生を**外数**で示す。()は、他大学大学院等の出身者、 は、社会人特別選抜による者をいずれも**内数**で示す。

進学者数統計

区分 専攻名	募集人員	進学者	入学者	計
情報・制御	16	10	4 (4)	14 (4)
材料	8	11	2 (2) 6 (6)	3 (2) 17 (6)
エネルギー・環境	6	15	1 (1) 2 (1)	1 (1) 17 (1)
合計	30	36	3 (3) 12 (11)	4 (3) 48 (11)

平成 16 年度大学入試センター試験概況

平成 16 年度大学入試センター試験が、県内中越地区の対象者を中心に平成 16 年 1 月 17 日(土)及び 18 日(日)にわたり、本学で実施された。

・大学入試センター試験志願者数

区分	平成 16 年度	平成 15 年度	対前年度増減 (増減率%)
全 国 志願者数	(人) 587,350	(人) 602,887	(人) - 15,537 (- 2.6%)
新潟県 志願者数	10,732	10,539	+ 193 (+1.8%)
本学割当 志願者数	1,579	1,519	+ 60 (+ 3.9%)

諸 報

受賞関係

賞等の名称及び受賞年月日	表彰団体名	被表彰者名	受賞の対象となった研究題目等
NASA Group Achievement Award 平成 15 年 5 月 15 日	The National Aeronautics and Space Administration(NASA)	機械系・教授 永澤茂	Mechanical testing program and understanding of the Lightweight Ceramic Ablator Materials(LCA)
流体工学部門賞 一般表彰 (貢献表彰) 平成 15 年 9 月 19 日	日本機械学会流体工学部門	機械系・助教授 高橋勉	長年にわたる流体工学部門のホームページの維持・管理
産業計測制御技術委員会 優秀論文発表賞 平成 15 年 12 月 19 日	(社) 電気学会 産業応用部門産業計測制御技術委員会	電気系・教授 近藤正示	Repetitive Control of Hard Disk Drive Based on Switching Scheme and Gain Adaptation
産業計測制御技術委員会 優秀論文発表賞 平成 15 年 12 月 19 日	(社) 電気学会 産業応用部門産業計測制御技術委員会	電気系・助手 藤本博志	Repetitive Control of Hard Disk Drive Based on Switching Scheme and Gain Adaptation
発表奨励賞 平成 16 年 1 月 31 日	(社) 応用物理学会北陸・信越支部	化学系・教授 小松高行	テルライト系ガラスを用いたレーザー光によるナノ構造の創製
発表奨励賞 平成 16 年 1 月 31 日	(社) 応用物理学会北陸・信越支部	化学系・助教授 藤原巧	テルライト系ガラスを用いたレーザー光によるナノ構造の創製
発表奨励賞 平成 16 年 1 月 31 日	(社) 応用物理学会北陸・信越支部	化学系・助手 紅野安彦	テルライト系ガラスを用いたレーザー光によるナノ構造の創製
Best Presentation 賞 平成 16 年 3 月 19 日	平成 15 年度衝撃波シンポジウム実行委員会	化学系・助手 村上能規	高温下のプロパギルラジカルの再結合および熱分解反応速度
第 19 回テレコムシステム技術賞 平成 16 年 3 月 22 日	電気通信普及財団	電気系・教授 神林紀嘉	Lossless Scalable Coding of Images via Lossless Multi-Channel Prediction
第 19 回テレコムシステム技術賞 平成 16 年 3 月 22 日	電気通信普及財団	電気系・助教授 岩橋政宏	Lossless Scalable Coding of Images via Lossless Multi-Channel Prediction
第 19 回テレコムシステム技術賞 平成 16 年 3 月 22 日	電気通信普及財団	経営情報系・助教授 ザバルスキー・パヴォル	Lossless Scalable Coding of Images via Lossless Multi-Channel Prediction
第 19 回テレコムシステム技術学生賞 平成 16 年 3 月 22 日	電気通信普及財団	電気系・教授 神林紀嘉	Lossless DCT における乗算器係数の最適語長配分法
第 19 回テレコムシステム技術学生賞 平成 16 年 3 月 22 日	電気通信普及財団	電気系・助教授 岩橋政宏	Lossless DCT における乗算器係数の最適語長配分法
第 29 回学術写真賞最優秀賞 平成 16 年 3 月 23 日	(社) 日本セラミックス協会	化学系・教授 小松高行	Fallen Leaves of LaBGeO ₅ Crystal
第 29 回学術写真賞最優秀賞 平成 16 年 3 月 23 日	(社) 日本セラミックス協会	化学系・助教授 藤原巧	Fallen Leaves of LaBGeO ₅ Crystal
第 29 回学術写真賞最優秀賞 平成 16 年 3 月 23 日	(社) 日本セラミックス協会	化学系・助手 紅野安彦	Fallen Leaves of LaBGeO ₅ Crystal
船井情報科学奨励賞 平成 16 年 3 月 27 日	船井情報科学振興財団	機械系・助教授 滑川徹	ロバスト性と過渡応答特性を考慮したメカトロニクスシステム制御

第10回運営諮問会議

平成14年6月18日付けで服部賢前学長から諮問を受けていた「長岡技術科学大学の研究の在り方について」の答申を取りまとめ、小島学長に手渡された。

- ・日時 平成16年2月9日(月) 14時
- 場所 ホテルニューオータニ長岡

永年勤続者表彰

平成16年3月31日付けで退職した次の者に対して、表彰状と記念品が授与された。(敬称略)

- ・長岡技術科学大学永年勤続者表彰

教授(機械系)	田中 紘一
教授(環境・建設系)	早川 典生
教務部図書課目録情報係長	島影 昭児

叙位叙勲

平成15年1月13日に逝去された本学元名誉教授故高橋勲氏に対して、正四位勲三等瑞宝章が授与された。

労働安全衛生法に係る講演会

国立大学法人化に伴う労働安全衛生関連法令の適用にあたり、実験、研究に直接携わる職員が留意すべき事項について、学内調査結果に基づいた講演会を開催した。

- ・日時 平成16年3月9日(火) 13時30分
- 場所 マルチメディアシステムセンター
- 演題 「調査結果に基づく安全衛生上の対応について」
- 講師 (財)上越環境科学センター
管理部副部長 田村 三樹夫 氏
企画調査課 中條 敏昭 氏

長岡技術科学大学留学生センターシンポジウム

ハノイ工科大学とのツイニング・プログラム制度の更なる拡充を図っていくために、また、法人化という国立大学の改革時期に対応した積極的な国際連携の方策等を考察していくために次のシンポジウムを開催した。

- ・日時 平成16年3月19日(金) 13時30分
- 場所 品川プリンスホテル
- テーマ 今後の国際連携教育等について
- 主催 長岡技術科学大学
- 共催 東京農工大学、群馬大学、名古屋工業

大学、豊橋技術科学大学、九州大学の
コンソーシアム形成のコア大学

- 内容 1. ヴィエトナム(ハノイ工科大学)の海外との連携教育
- 2. 長岡技術科学大学とのツイニング・プログラム
- 3. 今後の国際連携体制について(東南アジア諸国への支援)
- 講演者 ヴィエトナム教育訓練副大臣ほか

21世紀COEプログラム合同シンポジウムの開催

「ハイブリッド超機能材料創成と国際拠点形成」及び「グリーンエネルギー革命による環境再生」の二つの世界的な研究教育拠点が、これまでの研究成果を発信するとともに、世界の研究者と研究交流を行うことを目的に両拠点が連携し、平成16年1月19日~21日に、長岡グランドホテル及びホテルニューオータニ長岡において、合同国際シンポジウムを開催した。

技術開発センター講演会

- ・期日 平成16年3月22日(月)
- 場所 総合研究棟7階会議室
- 時間 16時~17時
- 講演 産学連携・リエゾン活動において経験から見てきたこと ~マネジメントするということ、されるということ~
- 講師 技術開発センター
(兼)テクノインキュベーションセンター
リエゾン担当客員教授 大重 稿二
- 参加者 19名

長岡技術科学大学「施設・研究室」見学会

- ・期日 平成16年1月27日(火)
- 場所 本学 4施設、6系の研究室
- 時間 13時30分~17時
- 講師 N T I C 柳センター長
- 機械系 石崎幸三教授、松丸幸司助手、宮下幸雄助手
- 電気系 高田雅介教授、赤羽正志教授、大石潔教授、木村宗弘講師
- 化学系 西口郁三教授、小松高行教授、斎藤秀俊教授、梅田実助教授、藤原 巧助教授
- 環境・建設系 向井幸男教授、原田秀樹教授、

力丸 厚助教授、大橋晶良助教授、
下村 匠助教授
生物系 森川 康教授、福本一朗教授、
岡田宏文助教授、内山尚志助手
経営情報系 三上喜貴教授
分析計測センター 松原 浩助教授
工作センター 田辺郁男助教授
極限エネルギー工学センター
八井 浄教授、末松久幸助教授
音響振動工学センター
丸山暉彦教授、中村 健助手
マルチメディアシステムセンター
永森正仁助手
参加者 37名

地元企業見学会

- ・期日 平成16年3月10日(水)
- 時間 9時30分～15時30分
- 場所 県内企業(12社)
- 参加者 24名

NTICフォーラム

- ・期日 平成16年3月8日(月)
- 場所 総合研究棟7階会議室
- 時間 13時～17時
- 講師
長岡工業高等専門学校地域共同テクノセンター長
有本匡男
鶴岡工業高等専門学校地域共同テクノセンター副
センター長 宮崎孝雄
小山工業高等専門学校地域交流連携室長
柴田洋一
群馬工業高等専門学校教授 下田祐紀夫
長野工業高等専門学校地域共同テクノセンター長
岸 佐年
富山工業高等専門学校総合技術センター長
丁子哲治
富山商船高等専門学校教務主事 宮林頼夫
参加者 20名

知的財産管理セミナー

- ・期日 平成16年3月8日(月)
- 場所 マルチメディアシステムセンター
- 時間 15時～17時
- 演題 大学の知的成果の技術移転について
～知的推進者の役割と知財発掘における
着眼点について～

講師 システムインテグレーション(株)代表取締役社長
多喜義彦
参加者 92名

企業を楽しむためのNTIC講演会

- ・場所 総合研究棟7階会議室
(SESSION1)
- ・期日 平成16年1月22日(木)
- 時間 16時～18時
- 演題 起業しよう!
- 講師 (株)ハートナースプロジェクト代表取締役
高野 裕
参加者 14名
(SESSION2)
- ・期日 平成16年1月29日(木)
- 時間 15時～17時
- 演題 なにを売ろう?
- 講師 (株)マーケティングコンセプトハウス代表取締役
梅澤伸嘉
参加者 21名
(SESSION3)
- ・期日 平成16年2月6日(金)
- 時間 16時～18時
- 演題 ベンチャーをするには?
- 講師 (社)中部経済連合会
ベンチャービジネス支援センター所長
近藤邦治
参加者 14名
(SESSION4)
- ・期日 平成16年2月13日(金)
- 時間 16時～18時
- 演題 続けていくために
- 講師 (株)三洋電機 品質・CS・環境ユニット
CS推進チームマネージャー
経営品質協議会指定講師
宇高育男
参加者 17名
(SESSION5)
- ・期日 平成16年2月17日(火)
- 時間 16時～18時
- 演題 県内の起業支援
- 講師 (財)NICO新事業育成センター
インキュベーションマネージャー
星野雅博
参加者 13名
(SESSION6)
- ・期日 平成16年2月24日(火)

時間 16時～18時
演題 地元の起業家達
講師 (株)大谷 代表取締役
大谷勝彦
(株)サイト 代表取締役
能登剛史
参加者 17名

化学系知的財産関係啓蒙セミナー

- ・期日 平成16年3月5日(金)
- 場所 化学系大学院講義室
- 時間 10時30分～12時
- 講師 新潟県大学連合知的財産本部発明コーディネーター 風間孝彦
- 受講者 38名

生物系知的財産関係啓蒙セミナー

- ・期日 平成16年3月8日(月)
- 場所 生物系大学院講義室
- 時間 15時～16時
- 講師 新潟県大学連合知的財産本部特許アドバイザー 渡部博光
- 受講者 15名

経営情報系知的財産関係啓蒙セミナー

- ・期日 平成16年3月10日(水)
- 場所 マルチメディアシステムセンター
- 時間 18時30分～20時30分
- 講師 新潟県大学連合知的財産本部特許アドバイザー 清水栄松
- 受講者 14名

第6回高等教育IT活用推進事業全体会議

「e-Learning実践モデル事業について」等を議題に次のとおり開催した。

- ・日時 平成16年2月17日(火) 14時
- 場所 ホテルフロラシオン青山

特別講演会

- ・日時 平成16年1月19日(月) 14時
- 場所 マルチメディアシステムセンター
- 演題 「DNE shufflingを用いた酵素の試験管内進化」
- 講師 独立行政法人製品評価技術基礎機構
バイオテクノロジー本部生物遺伝資源
開発部門長
原山重明氏

- ・日時 平成16年2月23日(月) 14時
- 場所 D講義室
- 演題 「可視光光触媒開発の現状と将来」
- 講師 株式会社豊田中央研究所
シニアフェロー第一特別研究室長
多賀康訓氏

- ・日時 平成16年3月2日(火)
- 場所 環境システム棟大学院講義室
- 演題 「国土交通省の仕事から」
- 講師 国土交通省北陸地方整備局
企画部企画課課長補佐
安原 達氏

体育・保健センター講演会

- ・日時 平成16年3月10日(水) 10時30分
- 場所 マルチメディアシステムセンター
- テーマ 対人関係とコミュニケーションのスキル

講師 新潟工科大学助手 渋谷崇行氏

- ・日時 平成16年3月18日(木) 13時30分
- 場所 講義棟E講義室

テーマ ストレスコントロールへの道

講師 メンタル&ライフサポート長岡
心の相談室 室長 今井楯男氏

- ・日時 平成16年3月29日(月) 10時30分
- 場所 マルチメディアシステムセンター

テーマ 歯の健康と口腔疾患の最近の話題

講師 日本歯科大学新潟歯学部附属病院歯科
麻酔科助手 廣澤利明氏

体育・保健センター講習会

- ・日時 平成16年3月16日(火) 10時
- 場所 山本山高原スキー場
- 演題 カービングスキーを考慮した初心者
のための新指導システム
- 講師 R I S E S N O W S C H O O L
今村 啓氏

学内合同企業説明会

- ・期日 平成16年3月4日(木)
- 時間 13時30分～15時30分
- 場所 セコムホール
- 参加企業等数 18社

外国人留学生等スキー研修

本学に学ぶ外国人留学生と日本人学生に対し、
スキーを通じて雪国の風土、日本事情等の理解

を深める機会を与え、併せて外国人留学生と日本人学生が相互の友情を深めることを目的として、次のとおり実施した。

・日時 平成 16 年 1 月 23 日(金)～24 日(土)

場所 池の平温泉スキー場

参加者 80 名

日誌

- 1 月 6 日 (火) 平成 16 年度大学院博士願書受付(学内進学 9 月, ~ 9 日)
- 7 日 (水) 冬期休業終了
- 8 日 (木) 第 3 学期授業開始
関東甲信越地区国立大学臨時学長会議(如水会館)
- 14 日 (水) M J T U 協力大学連合第 2 回設立準備会(三田共用会議所)
- 16 日 (金) 国際開発協力サポートセンター開所記念セミナー(赤坂プリンスホテル)
地域・一知の知的財産本部(東京国際フォーラム)
- 17 日 (土) 大学入試センター試験(～18 日)
- 19 日 (月) 平成 16 年度大学院修士・博士願書受付(2 次, ~ 22 日)
21 世紀 C O E プログラム国際シンポジウム(長岡グランドホテル, ホテルニューオータニ長岡, ~ 21 日)
国立大学等総務部課長会議(東京医科歯科大学)
- 21 日 (水) 平成 16 年度「特色ある大学教育プログラム」フォーラム(大阪会場)(千里ライフサイエンスセンター)
- 22 日 (木) 平成 16 年度「特色ある大学教育プログラム」フォーラム(東京会場)(東京国際交流館)
- 23 日 (金) 留学生と日本人学生との交流スキー研修(妙高池の平スキー場, ~ 24 日)
- 26 日 (月) 平成 16 年度第 1 学年(一般・帰国子女・私費外国人留学生)第 2 学年(ツイニング・プログラム)願書受付(～2 月 4 日)
平成 16 年度大学院社会人留学生特別コース入試(～2 月 2 日)

- 27 日 (火) 長岡技術科学大学協力会見学会
- 29 日 (木) 平成 16 年度大学院博士入試(学内進学 9 月, ~ 2 月 6 日)
N T I C 起案を楽しむ講演会
- 30 日 (金) 集中講義等終了
- 2 月 2 日 (月) 平成 16 年度大学院修士・博士入試(2 次, ~ 3 日)
- 9 日 (月) 第 10 回運営諮問会議(ホテルニューオータニ長岡)
- 14 日 (土) 長岡技術科学大学留学生センターシンポジウム
- 17 日 (火) 高等教育 I T 活用推進事業全体会議(フロラシオン青山)
- 19 日 (木) 平成 16 年度大学院修士・博士入試(2 次)合格発表
- 25 日 (水) 第 1 学年(前期)・帰国子女・第 2 学年(ツイニング・プログラム)入試
- 27 日 (金) 第 3 学期終了
- 3 月 1 日 (月) 平成 15 年度後期国立大学協会臨時総会(東京ガーデンパレス)
社団法人国立大学協会(仮称)設立総会(同場)
- 4 日 (木) 学内合同企業説明会
- 5 日 (金) 化学系知的財産啓蒙活動
- 8 日 (月) 平成 16 年度第 1 学年(前期・帰国子女・私費外国人留学生)第 2 学年(ツイニング・プログラム)合格発表
N T I C フォーラム
生物系知的財産啓蒙活動
知的財産インキュベーション講演会
- 10 日 (水) 経営情報系知的財産啓蒙活動
特別定期健康診断(長岡西病院)
新国大協関東・甲信越地区支部設立準備委員会総会(茗溪会館)
学生と地元の若手経営者との交流会(各企業)
- 11 日 (木) 防煙講演会
- 12 日 (金) 平成 16 年度第 1 学年(後期)入試
特別定期健康診断(長岡西病院)
21 世紀 C O E (ハイブリッド)セミナー
- 15 日 (月) 放射線(エックス線)業務従事者に係る特別定期健康診断

- 特別定期健康診断（長岡西病院）
長岡技術科学大学振興財団第
50回評議員会、第46回理事会
- 17日（水）各国立大学法人設立委員会（如水
会館）
- 19日（金）留学生センターシンポジウム
（東京品川プリンスホテル）
- 22日（月）技術開発センター講演会
- 23日（火）平成16年度第1学年（後期）
大学院博士後期課程（第2次選
考）合格発表
- 25日（木）卒業式・修了式及び祝賀会
永年勤続者表彰式
国専協総会（学士会館）
- 26日（金）春期休業開始
- 4月4日（日）春期休業終了
留学生ガイダンス
- 5日（月）入学式
学生ガイダンス（～6日）

学内委員会名簿(平成16年4月1日)

委員会名	委員長 委員任期	委員任期	機械系	電気系	化学系	環境・ 建設系	生物系	経営 情報系	学内共同教 育研究施設	学長が 必要と 認めた者	事務局 (担当 課)	
地域連携 推進会議	学 長 (川崎副学長)		系 長 テクノインキュベーションセンター長 柳 和久 技術開発センター長 高田雅介 体育・保健センター長 三宅 仁 留学生センター長 石崎幸三									事務局長 総務課
情報公開	西澤副学長	H16.4.1~ H17.3.31	木村哲也	荻原春生	野坂芳雄	佐野可寸志	岡田宏文	渡辺研司			事務局長 情報開示室	
将来計画	学 長		副学長	系 長		教育研究協議会規則第2条第1項第6号 に掲げる者					事務局長 総務課	
			語学センター長	極限エネルギー密度 工学研究センター長	留学生センター長	教育研究協議会規則 第2条第1項第10 号に掲げる者						
広 報	三上喜貴 H16.4.1~ H18.3.31	H16.4.1~ H18.3.31	増田 涉	神林紀嘉	五十野善信	力丸 厚	福本一朗	遠山正朗		若林 敦 三上喜貴 白樫正高 福本一朗	入学試験委員会 齋藤秀俊 学生委員会 内富直隆	総務課
広報事務 連絡調整 会 議	事務局長										総務部長 教務部長 各課長 総務課	
情 報 システム	松田基一 H16.4.1~ H18.3.31	H16.4.1~ H18.3.31	矢鍋重夫	松田基一	山田明文	陸 旻皎	野中孝昌	渡辺研司		武藤達治 花木真一 荻原春生 石岡精三 白清 学	新編入学試験委員会 鈴木正太郎 情報処理センター運営委員 会 永澤 茂	事務局長 総務課
情報ネット ワーク 管理会議	情 報 ネットワーク 総括管理者 丸山副学長		教務・研究田副学長	附属図書館長	情報処理センター長	マルチメディア システムセンター長					総務課	
			広報委員会委員長		情報システム委員会委員長		事務情報化推進委員会					
セクシュアル・ ハラスメント 対策	西澤副学長	H16.4.1~ H17.3.31	系長 宮内信之助 大里有生		学生委員会 大塚 悟	体育・保健センター長 三宅 仁				松田真希子 関美津子 牧 敬子	事務局長	総務課
構内交通 対 策		H16.4.1~ H18.3.31	福澤 康	石黒 孝	野坂芳雄	岩崎英治	政井英司	遠山正朗			施設環境委員会 委員長 学生委員会委員長	事務局長 総務部長 教務部長 総務課
職員レクリ エーション	総務課長	H16.4.1~ H17.3.31	錦 慎之助	石原康利	西野純一	小出 学	霜田 靖	鈴木 泉			総務課	
			総務課 古川真理	国際企画課 須田哲也	会計課 勝沼俊幸	施設管理課 長島浩貴	産学・研究 課 数藤悦子					
			学務課 山田 毅	学生課 峰村文康	留学生課 丸山修央	図書課 桑原良子	入誌課 村山仁志					
学術国際	石崎副学長	H16.4.1~ H18.3.31	武藤達治	太刀川信一	内田 希	陸 旻皎	岡田宏文	ザボレスキー バヴォル		栄 隆士	総務部長 教務部長 国際企画課	
事務情報 化推進	事務局長										総務部長 教務部長 各課長 会計課	
施設環境	矢鍋重夫 H16.4.1~ H18.3.31	H16.4.1~ H18.3.31	久曾神 煌	入澤壽逸	植松敬三	長井正嗣	森川 康	中村和男		将来計画委員会 鈴木秀松	事務局長 総務部長 施設管理課	
省エネルギー 対 策	長井正嗣 H16.4.1~ H18.3.31	H16.4.1~ H18.3.31	石崎幸三	内富直隆	前川博史	向井幸男	岡田宏文	李 志東		センター長 三宅 仁	事務局長 施設管理課	
廃液等 処 理	鈴木秀松 H16.4.1~ H17.3.31	H16.4.1~ H17.3.31	門脇 敏	安井寛治	竹中克彦	小松俊哉	下村雅人	吉田富美男			施設管理課長 施設管理課	
研 究	丸山副学長	H16.4.1~ H18.3.31	伊藤義郎	近藤正示	五十野善信	向井幸男	福田雅夫	渡辺研司		中村善雄 八井 淨	産学・研究 課	
知的財産 委員会	川崎副学長	H16.4.1~ H18.3.31	蓮原弘一	小野浩司	齋藤秀俊	佐藤一則	下村雅人	松井志菜子		西口郁三	技術開発センター長 高田雅介 テクノインキュベ ーションセンター長 柳 和久	事務局長 産学・研究 課

委員会名	委員長 委員任期	委員任期	機械系	電気系	化学系	環境・ 建設系	生物系	経営 情報系	学長が 必要と 認めた者	事務局 (担当 課)		
放射線 安全	放射線 管理者	H16.4.1~ H17.3.31	伊藤義郎	内富直隆	野坂芳雄	解良芳夫	政井英司	三宅 仁	八井 淨	放射線取扱主任者 伊藤義郎 放射線取扱主任者の 代理者 野坂芳雄	産学・研究 課	
動物実験	丸山副学長	H16.4.1~ H17.3.31	武田雅俊	石黒 孝	河原成元	解良芳夫	渡邊和志	三宅 仁		実験動物の専門家 本多 元 動物実験を行う者 本多 元	産学・研究 課	
教 務	丸山副学長	H16.4.1~ H17.3.31	課程主任 専攻主任							稲垣文雄 小林昇治	学務課	
実務訓練	渡邊和志 H16.4.1~ H18.3.31	H16.4.1~ H18.3.31	柳 和久	野口敏彦	野坂芳雄	藤田昌一	森川 康	浅井達雄			教務部長 学務課	
学 生	西澤副学長	H16.4.1~ H18.3.31	岡崎正和 井原郁夫	小野浩司 伊東淳一	丸山一典	大塚 悟 大橋晶良	木村智隆	塩野谷 明			教務部長 学生課	
就 職	西澤副学長	H16.4.1~ H17.3.31	青木和夫	吉川敏則	塩見友雄	海野隆哉	鈴木秀松	三宅 仁	情報・制御 中村和男	材 料 福澤 康	エネルギー・環境 三宅 仁	教務部長 学生課
留学生	石崎副学長	H16.4.1~ H18.3.31	福澤 康	木村宗弘	梅田 実	杉本光隆	木村智隆	松井 志菜子		留学生センター 山田明文 永野建二郎	国際交流館主事 国際学生宿舎主事 樋口良之	教務部長 留学生課
入 学 者 選抜方法 研 究	白樫正高 H16.4.1~ H17.3.31	H16.4.1~ H17.3.31	永澤 茂	太刀川信一	斎藤秀俊	佐野可寸志	本多 元	遠山正朗				入試課
入学試験	学 長 (西澤副学長)	H16.4.1~ H17.3.31	古口 日出男	松田基一	斎藤秀俊	佐藤一則	山元皓二	松井志菜子		白樫正高	課程主任 専攻主任	入試課
附 属 図書館 運 営	西口附属 図書館長	H16.4.1~ H18.3.31	鈴木正太郎	河合 晃	竹中克彦	大塚 悟	曾田邦嗣	松井志菜子		若林 敦		図書課長 図書課
語 学 センター 運 営	センター長 稲垣文雄 H16.4.1~ H18.3.31	H16.4.1~ H17.3.31	伊藤義郎	石黒 孝	内田 希	大塚 悟	木村智隆	李 志東	加藤幸夫 稲垣文雄 村山康雄 村上直久 石岡精三 若林 敦	中村善雄		留学生課
体育・保 健 センター 運 営	センター長 三宅 仁 H16.4.1~ H18.3.31	H16.4.1~ H18.3.31	高橋秀雄	山本和英	前川博史	高橋 修	福本一朗	三上喜貴	塩野谷明			学生課
分析計測 センター 運 営	センター長 井上泰宣 H16.4.1~ H18.3.31	H16.4.1~ H18.3.31	鎌土重晴	濱崎勝義	伊藤治彦	佐藤一則	木村智隆	ザボレスキー バヴォル	松原 浩			産学・研究 課
技術開発 センター 運 営	センター長 高田雅介 H16.4.1~ H18.3.31	H16.4.1~ H17.3.31	石崎幸三	野口敏彦	小林高臣	下村 匠	高原美規	浅井達雄	大西 巖	事務局長		産学・研究 課
工 作 センター 運 営	センター長 久曾神 煌 H16.4.1~ H18.3.31	H16.4.1~ H18.3.31	久曾神煌	安井寛治	丸山一典	細山田得三	松野孝一郎	李 志東	田辺郁男			産学・研究 課
極限エネル ギー密度工 学研究セン ター運営	センター長 八井 淨 H16.4.1~ H17.3.31	H16.4.1~ H17.3.31	増田 涉	原田信弘	藤原 巧	福嶋祐介	松野孝一郎	ザボレスキー バヴォル	江 偉華 末松久幸	放射線取扱主任者 伊藤義郎 放射線取扱主任者の代理者 野坂芳雄		産学・研究 課
留学生 センター 運 営	センター長 石崎幸三 H16.4.1~ H18.3.31	H16.4.1~ H18.3.31	太田浩之	木村宗弘	小松高行	鳥居邦夫	木村智隆	松井志菜子	栄 隆士 加納 満 永野建二郎 松田真希子			留学生課
eラーニン グ研究実践 センター運 営	センター長 大里有生 H16.4.1~ H17.3.31	H16.4.1~ H17.3.31	永澤 茂	岩橋政宏	五十野善信	原 信一郎	政井英司	浅井達雄				学務課
情報処理 センター 運 営	センター長 高田雅介 H16.4.1~ H18.3.31	H16.4.1~ H17.3.31	柳 和久	岩橋政宏	伊藤治彦	宮木康幸	野中孝昌	植野真臣		永澤 茂 図書課長		学務課

委員会名	委員長 委員任期	委員任期	機械系	電気系	化学系	環境・ 建設系	生物系	経営 情報系	学長が 必要と 認めた者	事務局 (担当 課)	
ラジオアイ ソトープ センター 運営	センター長 森川 康 H16.4.1~ H18.3.31	H16.4.1~ H17.3.31	伊藤義郎	内富直隆	野坂芳雄	解良芳夫	政井英司	三宅 仁	八井 淨 松本義伸	放務課副系主任者 伊藤義郎 放務課副系主任者の 代理者 野坂芳雄	産学・研究 課
音響振動 工学セン ター 運営	センター長 島田正治 H16.4.1~ H17.3.31	H16.4.1~ H18.3.31	明田川正人	島田正治	小松高行	宮木康幸	松野孝一郎	ザウルスキー バヴォル			産学・研究 課
理学 センター 運営	センター長 小林昇治 H16.4.1~ H18.3.31	H16.4.1~ H17.3.31	数学分野 原 信一郎	物理学分野 北谷英嗣	化学分野 丸山一典		生物学分野 高原美規			教務委員会 丸山副学長	学務課
マルチメディア システム センター 運営	センター長 大里有生 H16.4.1~ H17.3.31	H16.4.1~ H18.3.31	武藤睦治	中川健治	内田 希	細山田得三	野中孝昌	植野真臣	永澤 茂 松田甚一 花木真一 松原 浩 三上喜貴	教務委員会 委員長	学務課
テクノインキ ベーション センター運営	センター長 柳 和久 H16.4.1~ H18.3.31	H16.4.1~ H18.3.31	安井孝成	湯川高志	河原成元	佐藤一則	下村雅人	樋口良之	原田信弘 産学連携 コーディネーター 福島忠男	技術開発センター長 高田雅介 三上喜貴	産学・研究 課

課程主任・専攻主任・クラス担当

	任 期	機械造 工学	機械シス テム 工学	創設計 工学	電気電子 情報工学	電気・電子 システム工 学	電子機器工 学	材料調理工 学	建設工学	環境シス テム工学	生物機能工 学	経営情報 システム工 学
[学部] 課程主任	H16.4.1~ H17.3.31	白樫正高	秋山伸幸	白樫正高	赤羽正志	島田正治	赤羽正志	植松敬三	杉本光隆	中出文平	渡邊和忠	山田耕一
[修士課 程] 専攻主任	H16.4.1~ H17.3.31	矢鍋重夫	福澤 康	矢鍋重夫	荻原春生	荻原春生	打木久雄	山田明文	長井正嗣	松下和正	曾田邦嗣	三上喜貴
[博士後期 課程] 専攻主任	H16.4.1~ H17.3.31	情報・制御工学 専攻主任 福本一朗 副専攻主任 矢鍋重夫			材料工学 専攻主任 長井正嗣 副専攻主任 福澤 康			エネルギー・環境工学 専攻主任 藤田昌一 副専攻主任 野坂芳雄				
クラス担当教員												
第1学年 前期	H16.4.1~ H16.8.31	高橋秀雄			塩野谷明			加藤幸夫				
第1学年 後期	H16.9.1~ H17.3.31	明田川正 人			河合 晃			藤原 巧	宮木康幸	大橋晶良	木村海隆	渡辺研司
第2学年	H16.4.1~ H17.3.31	滑川 徹			山本和英			梅田 実	下村 匠	佐野可寸 志	本多 元	遠山正朗
第3学年	H16.4.1~ H17.3.31	鈴木正太郎 木村哲也		中川健治 太刀川信一			丸山一典	豊田浩史	陸 晏姣	岡田宏文	李 志東	
第4学年	H16.4.1~ H17.3.31	岡崎正和 上村靖司		小野浩司 湯川高志			斎藤秀俊	高橋 修	力丸 厚	野中孝昌	樋口良之	
国際交流会館	館長 石崎副学長 主事	樋口良之(任期 H16.4.1 H18.3.31)										
国際学生宿舎	館長 石崎副学長 主事	樋口良之(任期 H16.4.1 H18.3.31)										

教育研究評議会評議員

学長 小島 陽	理事・副学長 西澤良之	理事・副学長 丸山久一	理事・副学長 川崎 篤	副学長 西口郁三	副学長 石崎幸三	事務局長 佐藤 賢	総務課
機械系長 宮田保教	電気系長 高田雅介	化学系長 井上泰宣	環境・建設系長 松本昌二	生物系長 宮内信之助	経営情報系長 大里有生		
機械系 久曾神 煌	電気系 大石 潔	化学系 植松敬三	環境・建設系 福嶋祐介	生物系 森川 康	経営情報系 中村和男		
語学センター長 稲垣文雄		極限エネルギー密度工学研究センター長 八井 淨		留学生センター長 石崎幸三		センター長 小林昇二	

専門部会等

	部会長 部会長任期	部会員 任期	機械系	電気系	化学系	環境・ 建設系	生物系	経営 情報系	学内共同教 育研究施設	学長が必要 と認めた者	事務局 (担当課)
将来計画委員会											
教育業績 評価検討 部会	西澤副学長		花木真一 植松敬三 丸山暉彦 松野孝一郎 浅井達雄								総務課
教育研究 部会	宮田保教		白樫正高 矢鍋重夫	赤羽正志 高田雅介 荻原春生	西口郁三 井上泰直 斎藤秀俊	海野隆哉 松下和正 松本昌二	山元皓二	大里有生 浅井達雄 三上喜貴			総務課
附属施設 部会	西口副学長		柳 和久	花木真一	山田明文	丸山暉彦	宮内信之助	中村和男	高田雅介 (技術研 究センター長) リエン担当	三上喜貴	産学・研究 課
高等専門学校との 連携強化部会	丸山副学長		伊藤義郎	荻原春生	塩見友雄	福嶋祐介	福田雅夫	中村和男	稲垣文雄		学務課
課題検討 部会	西口副学長		矢鍋重夫	花木真一	西口郁三	山田良平	山元皓二	大里有生			入試課
広報委員会											
VCS 専門部会	若林 敦	H16.4.1~ H17.3.31	門脇 敏	北谷英嗣	伊藤治彦	豊田浩史	岡田宏文	遠山正朗			入試課
公式ホームページ 専門部会	三上喜貴	H16.4.1~ H18.3.31	井原郁夫	湯川高志	松原 浩	原 信一郎	野中孝昌	樋口良之			
大学概要作成 専門部会	若林 敦			島田正治	山田明文						総務課
高専広報 専門部会	神林紀嘉	H16.4.1~ H17.3.31	南口 誠	島田正治	小松高行	岩崎英治	本多 元	樋口良之			入試課
情報システム委員会											
セキュリティ 専門部会	武藤志治 情報システム 委員会		吉田昌弘	太刀川信一 岩橋政宏 和田森 直	紅野安彦 岸岡真也	熊倉俊郎 増井由春	高柳充寛 木村悟隆	三宅 仁 吉田富美男	留学生センター 永野建二郎 情報処理センタ ー 白清 学 谷内田昌寿 情報システム委員 会 永澤 茂 マルチメディア システムセンタ ー 永森正仁		会議課 海洋 晃 学務課 佐藤保典 学生課 片桐保男 図書課 安原明子 会計課
教務委員会											
教育課程 専門部会	部会長 東 信彦 副部会長 植松敬三	H16.4.1~ H17.3.31	阿部阿雅二朗	岩橋政宏	竹中 克彦	解良芳夫 豊田浩史	城所俊一	山田耕一			学務課
			計画・経営関係 科目担当	自然科学科目及び 共通基礎科目担当	外国語及び 人文科目担当	日本語・日本事情 科目担当	教職科目担当				
			塩野谷 明	北谷英嗣	村山康雄	加納 満	加藤幸夫				
			情報・制御工学専攻	材料工学専攻	エネルギー・環境 工学専攻						
			高原美規	岩崎英治	小松俊哉						
JABEE 対応 検討部会	教務委員会 委員長	機械・環 境・建設 経営情報 語学センタ ー選出の任 期 H15.4.1~ H17.3.31 その他の系 等 H16.4.1~ H18.3.31	金子 覚	荻原春生	野坂芳雄	福嶋祐介	下村雅人	浅井達雄	語学センター 稲垣文雄 理学センター 丸山一典	技術情報担当 加藤幸夫	
留学生委員会											
大学社会人 留学生特別 コース 専門部会	三上喜貴	H16.4.1~ H18.3.31	増田 涉	木村宗弘	小松高行	大橋晶良	高原美規	樋口良之			留学生課

	部会長 部会長任期	部会員 任期	機械系	電気系	化学系	環境・ 建設系	生物系	経営 情報系	学内共同教 育研究施設	学長が必要 と認めた者	事務局 (担当課)
マルチメディアシステムセンター運営委員会											
多目的パ ソコン利 用部会	武藤憲治	H16.4.1~ H17.3.31	井原郁夫 永澤 茂 (マルチメディア システムセン ター運営委員 会)	山本和英	伊藤治彦	下村 匠	野中孝昌	山田耕一	語学センター 村上直久 情報処理センタ ー 白清 学	マルチメディア システムセンタ ー 永森正仁 安藤俊洋	富田健市 (図書課) 学務課
SCS事業 実施 専門部会	松田甚一	H16.4.1~ H17.3.31	高橋 勉	湯川高志	松原 浩	下村 匠	木村啓隆	鈴木 泉 植野真臣 (マルチメディア システムセン ター運営委員 会)	語学センター 村上直久	マルチメディア システムセンタ ー 永森正仁 安藤俊洋	学務課
IT活用 推進事業 実施 専門部会	三上喜貴	H16.4.1~ H17.3.31	滑川 徹	石原康利	松原 浩	犬飼直之	政井英司	植野真臣	留学生センター 永野建二郎 情報処理センタ ー 白清 学 マルチメディア システムセンタ ー 永森正仁 安藤俊洋	浅井達雄	学務課