

長岡技術科学大学学報

平成26年7月1日
総務部総務課

目次

学内規則	2	諸報	
人事		・受賞関係	16
・人事異動(教員)	3	・公開講座	17
会議	4	・特別講演会	17
学事		・新入生合宿研修	17
・卒業・修了者人数(平成26年6月30日付け)	13	・春季球技大会	17
・博士(工学)の学位授与	13	・キャリアガイダンス	17
・平成26年度大学院工学研究科修士課程学内推薦入試[9月入学]概況	13	・就職ガイダンス	17
・平成26年度大学院工学研究科修士課程学内学力入試[9月入学]概況	14	・日誌	18
・平成26年度大学院工学研究科修士課程外国人留学生学術交流協定推薦入試[9月入学]概況	14	・平成26年度科学研究費助成事業一覧	18
・平成27年度第3学年(推薦入試)概況	15		

学 内 規 則

制定日 〔制定番号〕	学内規則等名	制定・改廃理由
平成26年4月25日 〔学長選考会議決定〕	国立大学法人長岡技術科学大学 学長選考規則の一部を改正する 規則	事務局に課長補佐を置くことができることとしたことに伴い、推薦有資格者にこれを加えること。
平成26年5月1日 〔事務局長裁定〕	消費税の円滑かつ適正な転嫁の 確保に関する事務取扱要項	消費税の円滑かつ適正な転嫁の確保に関する責任体制を明確にすること。
平成26年5月8日 〔事務局長裁定〕	国立大学法人長岡技術科学大学 事務連絡会議要項	事務連絡会議の設置に伴い、必要な事項を定めること。
平成26年6月27日 〔細則第1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実施細 則の一部を改正する細則	本学と国立高等専門学校機構との交流人事による任期付き教授（教育開発系語学・人文講座）の採用に伴い、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実施細則第2条に規定する任期を定めて雇用することができる教員組織の名称、職等を追加する必要が生じたため、本細則の一部を改正するものである。

人 事

人事異動（教員）

平成26年 5 月 1 日

異動前の職名	氏 名	異動内容
機械系准教授	上村 靖司	機械系教授
物質・材料系准教授	松原 浩	教育開発系教授（兼）物質・材料系教授

平成26年 7 月 1 日

異動前の職名	氏 名	異動内容
（採用）（国立高等専門学校機構本部事務局教授）	市坪 誠	教育開発系教授

会 議

役員会

〔第96回〕

- ・日時 平成26年5月7日(水) 10時20分
- 議題 1. 平成26事業年度に係る会計監査人候補者の選定について
- 2. 目的積立金により平成26年度以降に実施する事業について

〔第97回〕

- ・日時 平成26年6月23日(月) 15時40分
- 議題 1. 平成25事業年度に係る業務の実績に関する報告書について
- 2. 国立大学法人長岡技術科学大学業務方法書の一部変更について
- 3. 平成25事業年度決算について
- 4. 平成27年度概算要求について
- 5. 平成26年度資金運用方針について
- 6. 大学院工学研究科・工学部における専攻の設置(新設・改組)、名称変更について

経営協議会

〔第61回〕

- ・日時 平成26年4月25日(金) 14時30分
- 議題 1. 学長選考会議構成員の選出について
- 2. 目的積立金で実施する事業について

〔第62回〕

- ・日時 平成26年6月23日(月) 13時30分
- 議題 1. 平成25事業年度に係る業務の実績に関する報告書について
- 2. 国立大学法人長岡技術科学大学業務方法書の一部変更について
- 3. 平成25事業年度決算について
- 4. 平成27年度概算要求について
- 5. 平成26年度資金運用方針について

第30回学長選考会議

- ・日時 平成26年4月25日(金) 15時45分
- 議題 1. 議長の選出について
- 2. 議長の職務代行について
- 3. 学長選考規則の改正について

教育研究評議会

〔第142回〕

- ・日時 平成26年4月16日(水) 13時30分
- 議題 1. 「第141回」議事要旨の確認について
- 2. 教員の採用に係る申請について
- 3. 教員の選定過程について
- 4. 学長選考会議構成員の選出について

〔第143回〕

- ・日時 平成26年4月25日(金)
(持ち回り議決日)
- 議題 なし

〔第144回〕

- ・日時 平成26年5月7日(水) 13時30分
- 議題 1. 「第142回」及び「第143回」議事要旨の確認について
- 2. 教員の採用に係る申請について

〔第145回〕

- ・日時 平成26年5月23日(金)
(持ち回り議決日)
- 議題 なし

〔第146回〕

- ・日時 平成26年6月11日(水) 13時30分
- 議題 1. 第144回及び第145回議事要旨の確認について
- 2. 平成25事業年度に係る業務の実績に関する報告書について
- 3. 国立大学法人長岡技術科学大学業務方法書の一部改正について
- 4. 教員の選定過程について

〔第147回〕

- ・日時 平成26年6月20日(金)
(持ち回り議決日)
- 議題 なし

教授会・代議員会(教授、准教授及び講師)

〔平成26年度第1回〕

- ・日時 平成26年4月16日(水) 14時30分
- 議題 1. 平成25年度第13回教授会議事要旨の確認について
- 2. 学位論文審査付託にかかる審査委員の指名について
- 3. 産学融合特任教員による大学院学生の指導について

〔平成26年度第2回〕

- ・日時 平成26年5月14日(水) 14時05分
議題 1. 平成26年度第1回教授会第1回代議員会議事要旨の確認について
2. 平成26年度大学院工学研究科修士課程[9月入学](学内推薦入試)入学者選抜試験合格者の選考について
3. 平成26年度大学院工学研究科修士課程[9月入学](学内学力入試)入学者選抜試験合格者の選考について
4. 学部入学前の既修得単位の認定について
5. 大学以外の教育施設等における学修成果の単位認定について
6. 大学院学生の指導教員について
7. 学生の留学について

〔平成26年度第3回〕

- ・日時 平成26年6月11日(水) 14時30分
議題 1. 平成26年度第2回教授会代議員会議事要旨の確認について
2. 平成26年度大学院工学研究科修士課程9月入学(外国人留学生学術交流協定校推薦入試)入学者選抜試験合格者の選考について
3. 平成26年度第3学年鄭州大学ツイニング・プログラム入学者選抜試験(特定選抜募集)合格者の選考について
4. 平成27年度第3学年(推薦入試)入学者選抜試験合格者の選考について
5. 平成27年度大学院工学研究科修士課程入学者選抜試験(学内推薦入試)推薦者の決定について
6. 平成26年度大学院工学研究科(ダブルディグリー・プログラム)9月転入学者の選考について
7. 大学院工学研究科修了者(6月修了)の認定について
8. 学位論文審査付託に係る審査委員の指名について
9. 大学院学生の指導教員について

教授会・代議員会(教授)

〔平成26年度第1回〕(合同)

- ・日時 平成26年4月16日(水) 15時05分
議題 1. 平成25年度第13回(合同)代議員会議事要旨の確認について

2. 名誉教授の選考について
3. 博士後期課程における指導教員の資格認定について
4. 特任教員の採用について
5. 講師(研究機関研究員)の選考について
6. 客員教員の選考について
7. 非常勤講師(授業)の選考について

〔平成26年度第1回〕(工学部及び工学研究科)

- ・日時 平成26年4月16日(水) 15時45分
議題 1. 教員選考委員会の設置に伴う委員の選考について
2. 教員の選考について

〔平成26年度第2回〕(合同)

- ・日時 平成26年5月14日(水) 15時
議題 1. 平成26年度第1回教授会第1回(合同、工学部及び工学研究科)代議員会議事要旨の確認について
2. 客員教員の選考について
3. 非常勤講師(授業)の選考について
4. 教員選考委員会の設置について

〔平成26年度第3回〕(合同)

- ・日時 平成26年6月11日(水) 16時10分
議題 1. 平成26年度第2回教授会(合同)代議員会議事要旨の確認について
2. 非常勤講師(授業)の選考について

〔平成26年度第3回〕(工学部及び工学研究科)

- ・日時 平成26年6月11日(水) 16時15分
議題 1. 教員の選考について

第1回広報委員会

- ・日時 平成26年4月14日(月) 16時20分
議題 1. 今年度の広報活動について
2. 学生に誇りと帰属意識を持たせるために、広報委員会としてできることについて

広報委員会VOS専門部会

〔第1回〕

- ・日時 平成26年4月22日(火) 16時20分
議題 1. 平成26年度のVOSの発行について

〔第2回〕

- ・日時 平成26年5月8日(木) 10時30分
議題 1. VOS182号の企画案について
2. VOS183号の企画についての意見交

換

第1回テクノミュージアム運営委員会

- ・日時 平成26年6月13日(金) 13時
- 議題 1. 委員会の概要、今年度の体制及び役割分担について
- 2. 今年度のスケジュールについて
- 3. 企画展について
- 4. テクノミュージアムの説明員について
- 5. テクノミュージアムリーフレットについて

第1回評価室会議教員評価部会

- ・日時 平成26年6月27日(金) 10時30分
- 議題 1. 平成26年度教員評価スケジュール(案)について

安全衛生管理委員会

[第1回]

- ・日時 平成26年4月30日(水) 13時30分
- 議題 1. 平成26年度健康診断実施計画について
- 2. 裁量労働従事者の健康状態自己診断の結果について
- 3. 平成25年度特定業務等従事者の健康診断結果について
- 4. 衛生管理者の巡視結果(3月分)について
- 5. 産業医の巡視結果(3月分)について

[第2回]

- ・日時 平成26年5月29日(木) 13時30分
- 議題 1. ヒヤリハット事例について
- 2. 平成26年度教職員及び学生の特定業務等健康診断について
- 3. 全国安全週間の取り組みについて
- 4. 平成26年度作業のセーフティ・データ・シート説明会について
- 5. 特別教育(低圧電気取扱業務)について
- 6. 平成26年度高圧ガス保安講習会の開催について
- 7. 局所排気装置の定期点検の実施について
- 8. 衛生管理者の巡視結果(4月分)について
- 9. 産業医の巡視結果(4月分)につ

いて

[第3回]

- ・日時 平成26年6月25日(水) 13時30分
- 議題 1. 旧式ガス栓の使用状況について
- 2. 廊下の巡視担当者の明確化について
- 3. 労働基準監督署による健康診断結果報告について
- 4. 石綿製品に係る措置状況調査の実施について
- 5. W SDSに関する情報公開について
- 6. 人の命を救う心肺蘇生の講習会の開催について
- 7. 衛生管理者の巡視結果(5月分)について
- 8. 産業医の巡視結果(5月分)について

第1回予算検討会議

- ・日時 平成26年6月5日(木) 14時30分
- 議題 1. 平成26年度教育経費・研究経費の配分について
- 2. 平成26年度傾斜配分方針(案)について

メタン高度利用技術研究センター運営委員会

[第1回]

- ・日時 平成26年4月25日(金) 9時
- 議題 1. 平成26年度のセンター事業について
- 2. スマートコミュニティJapan2014について

[第2回]

- ・日時 平成26年5月14日(水) 16時30分
- 議題 1. 平成26年度のセンター事業について
- 2. スマートコミュニティJapan2014について
- 3. 補助金への応募について

第1回動物実験委員会

- ・日時 平成26年4月28日(月)
(持ち回り議決日)
- 議題 1. 動物実験計画の審査について
- 2. 動物実験等自己点検表について

生命倫理委員会

[第1回]

- ・日時 平成26年4月15日(火) 9時
- 議題 1. ヒトを対象とする研究計画承認申請書について
2. 「疫学研究に関する倫理指針」の遵守について

〔第2回〕

- ・日時 平成26年6月17日(火)
(持ち回り議決日)
- 議題 1. ヒトを対象とする研究計画承認申請書について

第1回安全安心社会研究センター運営委員会

- ・日時 平成26年5月9日(金) 10時30分
- 議題 1. 安全安心社会研究第5号について
2. 日本原子力研究開発機構(JAEA)との協力体制について
3. JST公募申請について
4. H25活動報告H26活動計画
5. H25予算報告H26予算
6. センター客員研究員について

工作センター運営委員会

〔第1回〕

- ・日時 平成26年4月25日(金)
(持ち回り議決日)
- 議題 1. 共同利用機器の利用料支払予算科目の見直しについて

〔第2回〕

- ・日時 平成26年6月19日(木) 11時
- 議題 1. 平成25年度工作センター運営費決算について
2. 平成26年度工作センター運営費予算(案)について
3. 平成26年度工作センター事業計画(案)について

第1回放射線安全委員会

- ・日時 平成26年5月29日(木) 14時40分
- 議題 1. 平成26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26年度放射線・エックス線業務従事者の新規登録及び放射線使用責任者の選任について
3. 放射線発生装置の新設(増設)について
4. 放射線管理区域の設定及び変更について

- 5. 学外者の業務従事者登録について

研究戦略会議

〔第1回〕

- ・日時 平成26年4月14日(月) 9時
- 議題 1. 研究戦略本部の体制について
2. 科研費等競争的資金の獲得について
3. 研究活動の実績調査・分析について

〔第2回〕

- ・日時 平成26年5月14日(水) 18時
- 議題 1. 科学研究費補助金採択に向けた戦略について

〔第3回〕

- ・日時 平成26年6月20日(金) 14時30分
- 議題 1. 科学研究費アドバイザー制度について
2. URAについて

第1回産学官・地域連携/知的財産本部連絡調整会議

- ・日時 平成26年5月12日(月) 10時30分
- 議題 1. 平成26年度事業計画について

第1回知的財産委員会

- ・日時 平成26年4月9日(水) 13時30分
- 議題 1. 知的財産活用専門部会長の指名について
2. 知的財産委員会各専門部会における審議事項について

技術開発センター運営委員会

〔第1回〕

- ・日時 平成26年4月24日(木) 9時
- 議題 1. 平成25年度の活動目標の評価、平成26年度活動目標について
2. 平成26年度技術開発センターにおける予算について

〔第2回〕

- ・日時 平成26年5月8日(木) 9時
- 議題 1. 新規プロジェクト申請について

第1回テクノインキュベーションセンター運営委員会

- ・日時 平成26年4月25日(金) 9時
- 議題 1. 平成26年度NTIC活動計画について

教務委員会

〔第1回〕

- ・日時 平成26年4月10日(木) 13時30分
- 議題
1. 学位論文審査付託に係る審査委員の指名について
 2. 平成26年度非常勤講師による授業実施計画について
 3. 平成26年度シニア・テクニカル・アドバイザー実施計画について
 4. 学術交流協定に基づく特別聴講学生の受入れについて
 5. 研究生の選考について
 6. 研究生の研究期間変更について
 7. プラハ・カレル大学数学・物理学部との博士後期課程ダブルディグリー・プログラムについて

〔第2回〕

- ・日時 平成26年5月8日(木) 13時30分
- 議題
1. 第1学年入学者の課程配属の定員等について
 2. 大学院学生の指導教員の決定等について
 3. 大学以外の教育施設等における学修成果の単位認定について
 4. 学部入学前の既修得単位等の認定について
 5. 平成26年度非常勤講師による授業実施計画について
 6. 連携推進教員への客員教授等の称号授与について
 7. 平成26年度父母等懇談会の開催について
 8. 学生の留学について
 9. 学術交流協定に基づく特別聴講学生の受入れについて
 10. 学術交流協定に基づく特別聴講学生の受入内容の変更について
 11. 学術交流協定に基づく特別研究学生の受入内容の変更について
 12. 研究生の選考について
 13. ダナン大学ツイニング・プログラムのカリキュラム変更について

〔第3回〕

- ・日時 平成26年6月3日(火) 13時30分
- 議題
1. 大学院修了者(6月修了)の認定について
 2. 学位論文審査付託に係る審査委員

- の指名について(8月修了)
3. 大学院学生の指導教員の変更について
 4. 平成26年度非常勤講師による授業実施計画について
 5. 大学院特別コース学生の決定について
 6. 学術交流協定に基づく学生の派遣について
 7. 学術交流協定に基づく特別聴講学生の受入れについて
 8. 学術交流協定に基づく特別研究学生の受入れについて
 9. 学術交流協定に基づく特別研究学生の受入内容の変更について
 10. 研究生の選考について

実務訓練委員会

〔第1回〕

- ・日時 平成26年4月16日(水) 10時30分
- 議題
1. 平成26年度実務訓練シンポジウムについて
 2. 平成26年度実務訓練実施計画について
 3. 実務訓練予定機関リストの提出について
 4. 平成26年度実務訓練の手引の作成について

〔第2回〕

- ・日時 平成26年5月26日(月) 16時20分
- 議題
1. 平成26年度実務訓練シンポジウムについて
 2. 実務訓練引受機関等に送付する書類について
 3. 海外実務訓練予定機関の審査と派遣予定者について
 4. 海外実務訓練の終了期間について(海外実務訓練WG)
 5. 海外実務訓練のJASSO短期派遣奨学金の審査について
 6. 実務訓練ガイダンス及び安全教育の実施について

高大連携室会議

〔第1回〕

- ・日時 平成26年5月22日(木) 13時
- 議題
1. 平成26年度高大連携室会議及び年間行事予定について

- 2. 平成26年度高校生講座の実施について
- 3. 地方自治体との包括連携協定に係る連携事業について

〔第2回〕

- ・日時 平成26年6月27日(金) (メール審議)
- 議題 1. 小中連携WG主査の交代について

第1回戦略的技術者育成協働本部会議

- ・日時 平成26年6月25日(水) 13時
- 議題 1. 戦略的技術者育成協働本部及び関連組織のメンバーについて
- 2. 戦略的技術者育成協働本部会議規程の一部改正について
- 3. 年間スケジュールについて
- 4. 平成26年度予算について
- 5. 平成26年度アドバンストコース生について
- 6. 平成24年度及び平成25年度実施先導科目の単位認定について
- 7. 平成25年度及び平成26年度の先導科目について
- 8. 平成25年度及び平成26年度の協働科目及びセカンドラボについて
- 9. 平成26年度Stage-3科目について
- 10. アドバンストコースに係わる高専生の学生受入に関する申合せの一部改正について
- 11. アドバンストコースの将来展開について

第1回技術者育成アドバンストコース実務担当者会議

- ・日時 平成26年6月21日(土) 15時
- 議題 1. 平成26年度アドバンストコース運営体制等について
- 2. 平成26年度アドバンストコース生について
- 3. 平成26年度教育プログラムの実施について
- 4. 平成26年度予算について
- 5. アドバンストコースの将来展開について

学生委員会

〔第1回〕

- ・日時 平成26年4月30日(水) 16時
- 議題 1. 長岡技術科学大学における入学料

の免除及び徴収猶予選考基準の一部改正について

- 2. 長岡技術科学大学における授業料免除選考基準の一部改正について
- 3. 平成26年度入学料免除者の選考について
- 4. 平成26年度入学料徴収猶予者の選考について
- 5. 平成26年度学生行事業務分担について

〔第2回〕

- ・日時 平成26年5月16日(金) 13時30分
- 議題 1. 平成26年度日本学生支援機構奨学生の選考について
- 2. 長岡技術科学大学授業料免除選考基準、学部奨学生推薦選考基準及び大学院奨学生推薦選考基準の一部改正について
- 3. 学生団体の継続・名称変更について

〔第3回〕

- ・日時 平成26年6月25日(水) 16時
- 議題 1. 平成26年度前期授業料免除者の選考について
- 2. 長岡技術科学大学30周年記念奨学金における給付候補者の決定について

第1回就職委員会

- ・日時 平成26年5月15日(水) 16時
- 議題 1. 平成26年度就職支援事業実施計画について(案)
- 2. 平成27年度「求人のための大学案内」の作成について

入学試験委員会

〔第1回〕

- ・日時 平成26年4月8日(火) 10時30分
- 議題 1. 平成27年度第3学年入学者選抜試験委員(案)について
- 2. 平成27年度第3学年(推薦入試〔外国人留学生〕、VOS特待生、スーパーVOS特待生)実施要領(案)について
- 3. 平成27年度第3学年(学力)入学者選抜試験受験者心得(案)について
- 4. 平成26年度第3学年鄭州大学ツイ

ニング・プログラム（特定選抜募集）入学者選抜評価要領（案）について

- 5．平成26年度第3学年募集要項＜9月入学＞〔鄭州大学ツイニング・プログラム入試〕（特定選抜募集）（案）について
- 6．平成26年度第3学年鄭州大学ツイニング・プログラム入学者選抜試験（特定選抜募集）に係る試験委員の選出について
- 7．平成27年度大学院技術経営研究科専門職学位課程学生募集要項（案）について
- 8．大学院工学研究科博士後期課程の概要（案）について

〔第2回〕

・日時 平成26年5月7日(水) 10時30分

- 議題
- 1．平成26年度大学院工学研究科修士課程〔9月入学〕（学内推薦入試）入学者選抜試験合格者の選考について
 - 2．平成26年度大学院工学研究科修士課程〔9月入学〕（学内学力入試）入学者選抜試験合格者の選考について
 - 3．平成26年度第3学年鄭州大学ツイニング・プログラム入学者選抜試験（特定選抜募集）に係る試験委員の決定について
 - 4．平成27年度大学院工学研究科修士課程（学内推薦入試、学内学力入試）学生募集要項（案）等について
 - 5．平成27年度大学院工学研究科博士後期課程学生募集要項〔一般入試（外国人留学生含む）・社会人入試〕（案）について
 - 6．平成27年度大学院工学研究科博士後期課程学生募集要項〔一般入試（外国人留学生含む）〕（英文併記版）（案）について
 - 7．大学院工学研究科修士課程、博士後期課程入学者選抜試験受験者心得（案）について
 - 8．大学院工学研究科修士課程専攻内容の紹介（案）について

〔第3回〕

・日時 平成26年6月10日(火) 10時30分

- 議題
- 1．平成26年度大学院工学研究科修士課程9月入学（外国人留学生学術交流協定推薦入試）入学者選抜試験合格者の選考について
 - 2．平成26年度第3学年鄭州大学ツイニング・プログラム入学者選抜試験（特定選抜募集）合格者の選考について
 - 3．平成27年度第3学年（推薦入試）入学者選抜試験合格者の選考について
 - 4．平成27年度第3学年入学者選抜試験合格者対象のスーパーVOS特待生及びVOS特待生の選考について
 - 5．平成27年度第3学年（学力入試）入学者選抜試験監督者等について
 - 6．平成27年度第3学年（学力入試）入学者選抜試験実施要領（案）について
 - 7．平成27年度第1学年学生募集の概要（案）について
 - 8．平成27年度第1学年（私費外国人留学生入試）学生募集要項（案）について

アドミッション戦略室会議

〔第1回〕

・日時 平成26年4月24日(木) 13時

- 議題
- 1．年間活動計画について
 - 2．在学特待生の個人面談について

〔第2回〕

・日時 平成26年5月15日(木) 16時20分

- 議題
- 1．学部3年生推薦入試における特待生の面接について

〔第3回〕

・日時 平成26年5月19日(月) 14時40分

- 議題
- 1．学部3年生推薦入試における特待生の面接について

〔第4回〕

・日時 平成26年6月2日(月) 13時30分

- 議題
- 1．学部3年生推薦入試における特待生の面接について

第1回高専連携室会議

・日時 平成26年6月16日(月) 10時30分

- 議題
- 1．高専訪問について
 - 2．平成26年度特命大使について
 - 3．2016研究室ガイドブックについて

国際交流委員会

〔第1回〕

- ・日時 平成26年4月18日(金) 8時50分
- 議題
1. 私費外国人留学生の奨学金選考について
 2. 平成26年度第3学年ツイニング・プログラム入学者の入学料及び授業料免除対象者選考について
 3. 鄭州大学ツイニング・プログラム在学生の平成26年度前期授業料免除対象者選考について
 4. 平成26年度国際交流推進プロジェクトについて
 5. 外国人研究者の受入れについて
 6. 名誉博士の称号授与について
 7. タマサート大学とのジョイントプログラムに関する協定書及び付属書の締結について
 8. プラハ・カレル大学数学・物理学部との博士後期課程ダブルディグリー・プログラムに関する協定書及び付属書の締結について
 9. 三機関モンテレイオフィス協定書について

〔第2回〕

- ・日時 平成26年6月5日(金) 8時50分
- 議題
1. 平成27年度大学院工学研究科社会人留学生特別コース学生募集要項案について
 2. 名誉博士の称号授与について
 3. ベトナム海事大学との学術交流協定の締結について
 4. ハノイ工科大学との技学教育に関する覚書について
 5. 長岡技術科学大学における外国の大学院とのダブルディグリー・プログラムによる転入学考要項等の改正について

〔第3回〕

- ・日時 平成26年7月1日(火) 16時30分
- 議題
1. 大学院工学研究科ダブルディグリー・プログラムによる転入学考の取扱いの一部改正について
 2. スルヤ大学との学術交流協定の締結について
 3. モンゴル国立教育大学との学術交流協定の締結について
 4. プラハ・カレル大学数学・物理学

部との博士後期課程ダブルディグリー・プログラムに関する協定書及び付属書の締結について

5. 外国人研究者の受入れについて

第1回国際連携教育会議鄭州大学ツイニング・プログラム部会

- ・日時 平成26年4月2日(水) 13時
- 議題
1. 平成26年度入学試験(2次募集)について
 2. 在学生の平成26年度前期授業料免除対象者選考について
 3. 平成26年度鄭州大学ツイニング予算について

第1回国際連携教育会議ホーチミン市工科大学ツイニング・プログラム部会

- ・日時 平成26年4月28日(月) 13時
- 議題
1. 部会業務カレンダー案について
 2. 業務分担案について
 3. 平成27年度入試について
 4. 前半教育日本語シラバス案について
 5. 前半教育日本語クラス体制案について
 6. 入学直前研修報告
 7. TP学生の現状について
 8. 学生によるプログラム紹介パンフレットについて

第1回国際連携教育会議ハノイ工科大学ツイニング・プログラム部会

- ・日時 平成26年6月10日(火) 9時
- 議題
1. ハノイコンソーシアム会議(H26.3.11)について
 2. 平成26年度日本留学フェア(H26.11.15~16)について
 3. 平成27年度入学試験について
 4. 海外実務訓練派遣について
 5. 平成26年度集中講義について
 6. TP学生の現状について
 7. 国際連携日本語教育ワークショップの開催(H26.6.20)について

附属図書館運営委員会

〔第1回〕

- ・日時 平成26年4月30日(水) 16時20分
- 議題
1. 平成26年度図書館経費予算執行計

画（案）について

- 2 . 平成26年度学生用図書を選定について
- 3 . 平成27年以降の購読タイトル選定について

〔第2回〕

- ・日時 平成26年5月27日(火) 10時30分
- 議題 1 . 平成27年以降の購読タイトル選定について

学 事

卒業・修了者人数（平成26年6月30日付け）

・大学院工学研究科修士課程

専攻	人数
機械創造工学専攻	1
計	1

・大学院工学研究科博士後期課程

専攻	人数
生物統合工学専攻	1
計	1

博士（工学）の学位授与

大学院工学研究科博士後期課程修了によるもの

学位記番号	氏名	学位授与の日付	論文題目
博甲第705号	榎 真一	平成26年6月30日	PSR培地を用いたコチョウランの高効率な大量増殖と分子育種への応用に関する研究

平成26年度大学院工学研究科修士課程学内推薦入試〔9月入学〕概況

- 1 合格発表
平成26年5月15日（木）
- 2 志願者数等

専攻	募集人員	志願者	受験者	合格者	備考
機械創造工学専攻	若干人	0	-	-	
電気電子情報工学専攻	若干人	0	-	-	
材料開発工学専攻	若干人	4	4	4	
建設工学専攻	若干人	0	-	-	
環境システム工学専攻	若干人	0	-	-	
生物機能工学専攻	若干人	0	-	-	
経営情報システム工学専攻	若干人	0	-	-	
原子力システム安全工学専攻	若干人	0	-	-	
計		4	4	4	

平成26年度大学院工学研究科修士課程学内学力入試 [9月入学] 概況

1 合格発表

平成26年 5月15日 (木)

2 志願者数等

専攻	募集人員	志願者	受験者	合格者	備考
機械創造工学専攻	若干人	0	-	-	
電気電子情報工学専攻	若干人	0	-	-	
材料開発工学専攻	若干人	2	2	0	
建設工学専攻	若干人	0	-	-	
環境システム工学専攻	若干人	0	-	-	
生物機能工学専攻	若干人	0	-	-	
経営情報システム工学専攻	若干人	0	-	-	
原子力システム安全工学専攻	若干人	0	-	-	
計		2	2	0	

平成26年度大学院工学研究科修士課程外国人留学生学術交流協定推薦入試 [9月入学] 概況

1 合格発表

平成26年 6月12日 (木)

2 志願者数等

専攻	募集人員	志願者	受験者	合格者	備考
機械創造工学専攻	若干人	0	-	-	
電気電子情報工学専攻	若干人	1 (1)	1 (1)	1 (1)	
材料開発工学専攻	若干人	4 (4)	4 (4)	4 (4)	
建設工学専攻	若干人	0	-	-	
環境システム工学専攻	若干人	0	-	-	
生物機能工学専攻	若干人	0	-	-	
経営情報システム工学専攻	若干人	1 (1)	1 (1)	1 (1)	
原子力システム安全工学専攻	若干人	0	-	-	
計		6 (6)	6 (6)	6 (6)	

() は、他大学等の出身者を内数で示す。

平成27年度第3学年（推薦入試）概況

- 1 合格発表
平成26年6月12日（木）
- 2 志願者数等

課 程	募集 人員	志願者	受験者	合格者	外国人留学生			合格者 計
					志願者	受験者	合格者	
機械創造工学課程	37	40	40	40 *1	0	-	-	40
電気電子情報工学課程	37	61	61	54	1	1	1	55
材料開発工学課程	15	19	19	19 *2	0	-	-	19
建設工学課程	15	12	12	12	0	-	-	12
環境システム工学課程	20	15	15	16 *3	1	1	1	17
生物機能工学課程	20	12	12	13 *4	1	1	1	14
経営情報システム工学課程	10	7	7	8 *5	0	-	-	8
計	154	166	166	162	3	3	3	165

- *1電気電子情報工学課程からの第2志望合格者2名を含む。
- *2電気電子情報工学課程からの第2志望合格者1名を含む。
- *3電気電子情報工学課程からの第2志望合格者1名を含む。
- *4機械創造工学課程からの第2志望合格者1名を含む。
- *5電気電子情報工学課程からの第2志望合格者1名を含む。

諸 報

受賞関係

賞等の名前及び受賞年月日	表彰団体名	被表彰者名	受賞の対象となった研究題目等
2013年度APEX/JJAP編集貢献賞 平成26年4月9日	公益社団法人 応用物理学会	電気系 准教授 木村宗弘	長期間にわたりAPEX/JJAPの発行に関し、編集及び査読に貢献したため
平成26年度科学技術分野の文部科学大臣表彰 科学技術賞（技術部門） 平成26年4月15日	文部科学省	物質・材料系 教授 小林高臣	高度化分離技術を駆使した機能材料での環境汚染浄化技術開発
平成26年度科学技術分野の文部科学大臣表彰 科学技術賞（理解増進部門） 平成26年4月15日	文部科学省	副学長 齋藤秀俊 機械系 准教授 南口誠 機械系 教授 武田雅敏	技術を科学する技学の劇空間的手法による理解増進
マガジン論文賞 平成26年5月12日	一般社団法人 電子情報通信学会 通信ソサイエティ	電気系 助教 山本寛 生物系 准教授 山本麻希 電気系 教授 山崎克之	生態観測へのセンサネットワーク技術の応用
高分子研究奨励賞 平成26年5月29日	公益社団法人 高分子学会	物質・材料系 助教 多賀谷基博	細胞機能を効果的に促進する高機能高分子材料の創出
Best Poster Award 平成26年6月14日	International Union of Materials Research Societies(IUMRS)- International Conference on Electronic Materials 2014(ICEM 2014)	電気系 教授 安井寛治 電気系 助教 玉山泰宏	Dependence on the film thickness of the properties of ZnO thin films grown on a-plane sapphire substrates using high-temperature H2O generated from a catalytic reaction
有功賞（優秀論文） 平成26年6月25日	公益社団法人 日本下水道協会	環境・建設系 准教授 小松俊哉 環境・建設系 准教授 姫野修司	下水汚泥と稲わらの混合嫌気性消化技術の実用化に向けたパイロットスケール実験

公開講座

〔第1回〕

- ・日時 平成26年6月7日(土) 13時
- 場所 長岡市中央公民館大ホール
- テーマ タイヤのはなし・免震ゴム支承のはなし～あくなき安全性の追求～
- 講師 五十野善信(物質・材料系教授)
- 参加者 26名

〔第2回〕

- ・日時 平成26年6月28日(土) 13時
- 場所 長岡市中央公民館大ホール
- テーマ 雪利用最前線～野菜からデータセンターまで何でも冷やす～
- 講師 上村靖司(機械系教授)
- 参加者 19名

特別講演会

- ・日時 平成26年6月27日(金) 15時
- 場所 マルチメディアシステムセンター
- 演題 大型低温重力波望遠鏡KAGRAがめざすところ
- 講師 東京大学宇宙線研究所教授 重力波推進室神岡分室長 大橋正健氏
- 聴講者 60名

新入生合宿研修

平成26年度第1学年及び第3学年を対象に、次のとおり合宿研修を行った。

- ・期日 平成26年4月8日(火)～9日(水)

1. 第1学年

- 研修場所 国立妙高青少年自然の家
- 参加人員 学生105人、引率学生7人、教職員7人

2. 第3学年

- 機械創造工学課程
 - 研修場所 ホテル清風苑
 - 参加人員 学生116人、引率学生4人、教職員8人
- 電気電子情報工学課程
 - 研修場所 エンゼルグランディア越後 中里温泉
 - 参加人員 学生126人、教職員23人
- 材料開発工学課程
 - 研修場所 咲花温泉望川閣
 - 参加人員 学生57人、引率学生2人、教職員4人

建設工学課程

- 研修場所 赤倉温泉ホテル太閤

- 参加人員 学生50人、引率学生2人、教職員10人

環境システム工学課程

- 研修場所 赤倉温泉ホテル太閤
- 参加人員 学生58人、引率学生2人、教職員17人

生物機能工学課程

- 研修場所 KKR妙高高原白樺荘
- 参加人員 学生39人、引率学生2人、教職員4人

経営情報システム工学課程

- 研修場所 新潟会館
- 参加人員 学生40人、引率学生2人、教職員4人

春季球技大会

学生による春季球技大会が課外活動団体会議主催により開催された。

- ・期日 平成26年5月18日(日)
- 場所 野球場、多目的グラウンド
- ソフトボール(23チーム参加)
 - 第1位 チーム石川
 - 第2位 Super Oki Family
 - 第3位 まなぶう

キャリアガイダンス

- ・日時 平成26年4月9日(水) 9時
- 場所 国立妙高青少年自然の家
- 内容 皆さんに期待する社会からのメッセージに学ぶ～キャリアを積む上で必要なこと～
- 講師 (株)リクルートキャリア 就職ジャーナル編集長 大黒光一氏 外

就職ガイダンス

〔第1回〕

- ・日時 平成26年6月4日(水) 13時
- 場所 講義棟A講義室
- 内容 就活スタートアップ講座
- 講師 (株)アカリク 採用コンサルティング事業部 八代裕一郎氏

〔第2回〕

- ・日時 平成26年6月18日(水) 13時
- 場所 講義棟A講義室
- 内容 就職活動の心構え～内定の達人塾～
- 講師 (株)ザメディアジョン 代表取締役兼CEO 山近義幸氏

日誌

- 4月8日(火) 合宿研修(～9日)
 9日(水) 平成26年度大学院修士課程9月入学入試(学内推薦、学内学力、～10日)
 新任教員FD研修会
 10日(木) 第1学期授業開始
 技大桜散策祭(～20日)
 12日(土) 第1学期授業開始(技術経営研究科)
 14日(月) VOS特待生ガイダンス
 定例記者会見
 21日(月) 心肺蘇生法講習会
 5月8日(木) 北陸信越地区国立大学工学部長懇談会(チサンホテル)
 12日(月) 第2回SD研修報告会
 13日(火) 国立大学協会地区支部会議(学士会館)
 14日(水) 定期健康診断(～16日)
 JST説明会
 19日(月) マイスター公開授業
 20日(火) 定例記者会見
 21日(水) 新潟県内国立大学法人等新採用職員研修(～22日、本学当番、長岡技術科学大学)
 23日(金) 次世代ものづくりプロジェクト特別講演会
 28日(火) 実務訓練シンポジウム
 30日(金) 国立大学工学系学長懇談会(～31日、ザ・ウィンザーホテル洞爺)
 7月1日(月) 平成27年度大学院修士課程一般入試
 平成27年度大学院修士課程入試(学内推薦、学内学力)(～2日)
 6月4日(火) 平成27年度第3学年入試(推薦面接)
 第1回就職ガイダンス
 5日(木) 国立大学法人長岡技術科学大学教育振興会理事会
 7日(土) 公開講座(長岡市中央公民館)
 8日(日) 東北並びに北信越高専校長と学長との懇談会
 9日(月) 長岡技術科学大学協力会総会・交流懇談会(長岡グランドホテル)
 10日(火) 定例記者会見
 16日(月) 国立大学協会総会(学士会館)
 18日(水) 第2回就職ガイダンス
 第1回GI-netレクチャーシリーズ講演会
 19日(木) 平成26年度大学院修士課程9月入学入試
 平成26年度大学院博士課程9月入学入試(～20日)
 20日(金) 次世代ものづくりプロジェクト特別講演会
 第3回国際技学カンファレンスin長岡(～22日)
 21日(土) ハノイ工科大学との調印式
 名誉博士記授与式
 25日(水) 学位記授与式
 GPU講習会
 27日(金) 特別講演会(経営情報系)
 公開授業
 FDしゃべり場
 28日(土) 公開講座(長岡市中央公民館)

平成26年度科学研究費助成事業一覧

研究種目名	種別	氏名	課題番号	研究課題名	研究期間	直接経費	間接経費	計
特別研究員奨励費	補助金	青葉 知弥	24・10927	ゼロ電荷供給層超伝導体への有機物侵入による超伝導臨海電流密度メカニズムの解明	H24～26	900,000	0	900,000
特別研究員奨励費	補助金	居城 俊和	25・3205	マイクロナノ太陽光/熱ふく射制御デバイスの構造最適化	H25～26	900,000	0	900,000
特別研究員奨励費	補助金	小岩 一広	25・8810	昇降圧可能な交流直接形電力変換器の開発	H25～26	1,000,000	0	1,000,000
特別研究員奨励費	補助金	黒田 恭平	25・8828	嫌気性グラニュール汚泥を構成する未知微生物群の分離培養および機能解明	H25～27	900,000	0	900,000
特別研究員奨励費	補助金	青木 仁孝	25・8869	シングルセルゲノム解析を活用した難培養性嫌気的メタン酸化アーキアの分離・培養	H25～27	1,000,000	0	1,000,000
特別研究員奨励費	補助金	山口 剛士	25・9874	未知・未培養微生物の検出・モニタリングを可能にする新規視覚的検出技術の開発	H25～26	1,100,000	0	1,100,000
特別研究員奨励費	補助金	小杉 祥	26・9062	超音波サーモトリーの高度化とそのナノ・マイクロ材料への応用	H26～27	1,200,000	0	1,200,000
特別研究員奨励費	補助金	日下 佳祐	26・10028	入カインピーダンスの整合が可能なワイヤレス電力伝送向け受電側整流器の開発	H26～28	1,000,000	0	1,000,000