



(題字 小黒千足 学長)

第366号
(平成7年6月号)



▲ 平成7年度留学生交流研究協議会 (中部・近畿地区) の開会式で挨拶をする小黒学長

目 次

関係法令	3	◆ 「第44回読売教育賞」の優秀賞に	
諸 会 議	3	附属養護学校高畑教諭	13
学 事		◆ 五福キャンパス一斉清掃を実施	13
◆ 平成7年度科学研究費補助金の交付決定	5	職 員 消 息	
◆ 富山第一銀行奨学財団から助成金の贈呈	9	◆ 住所変更	13
人 事 異 動	10	◆ 新任者住所	14
学 内 諸 報		主 要 行 事	14
◆ 海外渡航者	11		
◆ 平成7年度留学生交流研究協議会 （中部・近畿地区）を開催	12		

関 係 法 令

（政 令）

- 児童手当法施行令の一部を改正する政令（223）
（平7. 5. 26 官報第1652号）

（省 令）

- 国立学校における授業料その他の費用に関する省令の一部を改正する省令（文部18）
（平7. 6. 1 官報第1656号）
- 国家公務員等共済組合法施行規則の一部を改正する省令（大蔵44）（平7. 6. 29 官報第1676号）

（規 則）

- 人事院規則16-3（災害を受けた職員の福祉施設）の一部を改正する人事院規則（人事院16-3-22）
（平7. 5. 25 官報第1651号）

- 人事院規則16-4（補償及び福祉施設の実施）の一部を改正する人事院規則（人事院16-4-12）
（同上）
- 人事院規則17-0（管理職員等の範囲）の一部を改正する人事院規則（人事院17-0-38）
（平7. 6. 29 官報第1676号）
- 人事院規則9-17（俸給の特別調整額）の一部を改正する人事院規則（人事院9-17-52）
（平7. 6. 30 官報第1677号）

諸 会 議

第2回教養教育委員会企画専門委員会（6月7日）

（審議事項）

- (1) 学生アンケートの報告書について
- (2) 今年度の学生アンケートについて
- (3) その他

第2回学生相談のあり方検討会（6月8日）

（議 題）

- (1) 学生相談のあり方について
- (2) その他

第1回学寮委員会（6月19日）

（審議事項）

- (1) 寮生との話し合いについて
- (2) その他

第3回大学開放事業（夢大学 in TOYAMA）実施調整委員会（6月20日）

（議 題）

- (1) 第2回大学開放事業（夢大学 in TOYAMA）実施調整委員会（持ち回り委員会）の開催結果について

- (2) 大学開放事業の実実施計画について
- (3) その他

第2回入学試験委員会（6月20日）

（審議事項）

- (1) 平成8年度富山大学入学者選抜要項（案）について
- (2) 平成7年度高等学校と富山大学との入学試験に関する懇談会実施計画（案）について
- (3) 平成7年度富山大学説明会実施計画（案）について
- (4) 平成8年度富山大学学生募集要項（案）について

第2回教養教育委員会実施専門委員会（6月22日）

（審議事項）

- (1) 平成7年度前学期担当教官の変更について
- (2) 平成7年度後学期教養教育授業時間表（案）について
- (3) 平成7年度後学期非常勤講師任用計画の一部変更について

- (4) 教化部所属について
- (5) その他

第3回部局長懇談会（6月23日）

（議 題）

- (1) 当面の諸問題について
- (2) その他

第3回評議会（6月23日）

（審議事項）

- (1) 平成7年度学内予算配分（案）について
- (2) その他

第1回国際交流委員会学術交流部会（6月26日）

（議 題）

- (1) 平成7年度富山大学国際交流事業基金第2種外国人研究者の招へい事業（A）（遼寧大学）について
- (2) 国際交流の推進について
- (3) その他

第1回レクリエーション委員会（6月27日）

（議 題）

- (1) 平成7年度職員厚生経費の使用計画（案）について
- (2) その他

第1回事務電算化委員会学務専門部会（拡大委員会）

（6月27日）

（議 題）

- (1) 工学部の教務事務電算化処理状況について
- (2) 各学部の教務事務処理状況について
- (3) その他

第3回事務協議会（6月28日）

（議 題）

当面の諸課題について

第2回自己点検評価委員会（6月30日）

（審議事項）

- (1) 平成5年度自己点検評価報告書における問題点及び改善事項について
- (2) 平成7年度自己点検評価について
- (3) 管理運営専門委員会委員について
- (4) その他



平成7年度科学研究費補助金の交付決定

このたび、平成7年度科学研究費補助金の交付が決定しました。

本学における研究種目ごとの決定件数・金額等は、以下の表のとおりです。

研究種目	申請件数	交付決定件数	交付決定金額 千円	採択率(%)	平成6年度 交付決定件数	平成6年度 交付決定金額 千円
重点領域研究	20	6	9,800	30.0	6	16,300
総合研究(A)	7	2	6,500	28.6	3	13,500
一般研究(B)	24	4	13,500	16.7	5	13,900
一般研究(C)	133	35	36,400	26.3	32	35,500
奨励研究(A)	47	18	16,400	38.3	12	10,600
試験研究(B)	4	2	6,400	50.0	2	9,900
国際学術研究	12	3	11,100	25.0	2	10,000
計	247	70	100,100	28.3	62	109,700

平成7年度科学研究費補助金交付決定者一覧

研究種目	研究代表者			研究課題	交付決定額 (千円)		
	所属	職	氏名		平成7年度	平成8年度	平成9年度
重点領域研究(1)	理学部	助教授	酒井 英男	チャート・B I Fの磁気特性から地球のリズムを探る	1,100		
重点領域研究(2)	人文学部	教授	宇野 隆夫	電磁気調査および土壌物性による遺跡探査法の研究	2,500		
〃	理学部	助教授	細野 忍	Calabi-Yau 多様体における mirror 対称性の研究	700		
〃	理学部	教授	石川 義和	エネルギー・ギャップを持つ近藤格子系の大型純良単結晶の作製	1,800		
〃	工学部	教授	坂井 純一	電子・陽電子プラズマにおける粒子加速とガンマ線放射	1,500		
〃	理学部	講師	若杉 達也	葉肉細胞の形質維持におけるサイトカニン結合タンパク質の機能	2,200		
総合研究(A)	人文学部	教授	宇野 隆夫	北陸中世社会史の考古学的研究	1,500		
〃	理学部	教授	広岡 公夫	日本における人類紀の古地磁気層序の確立	500		
一般研究(B)	工学部	教授	北野 博巳	脂質膜界面における特異的認識過程のダイナミックス	1,200		
〃	工学部	教授	佐々木和男	摂食による学習・記憶促進機構に関する研究	1,800	1,000	
〃	理学部	助教授	金森 寛	FTラマン分光法によるバナジウム(Ⅲ)錯体の溶液構造の研究	6,300	500	500
〃	理学部	助教授	川本 恵一	哺乳類における下垂体ホルモン分泌能の単一細胞レベルでの解析	4,200	2,500	700

研究種目	研究代表者			研究課題	交付決定額 (千円)	交付予定額 (千円)	
	所属	職	氏名		平成7年度	平成8年度	平成9年度
一般研究(C)	教育学部	教授	田中 晋	日本の湖沼沿岸帯におけるミジンコ類 (甲殻類枝角目)の分布と生態に関する比較研究	400		
〃	理学部	教授	山田 恭司	シダ類および針葉樹における暗所でのクロロフィル合成関連遺伝子の構造と発現調節	400		
〃	教育学部	助教授	神川 康子	現代人の日常生活における潜在的ストレスや疲労蓄積の実体把握とその軽減のための試み	400		
〃	人文学部	教授	磯部 彰	近世江南郷村社会における宝巻の役割をめぐる研究	600		
〃	教育学部	助教授	深井 甚三	近世北陸港町の形成と住民活動の研究	200		
〃	理学部	助教授	竹内 章	日本列島周辺における海底活断層の記載 －海底地震地質学基礎研究－	1,100		
〃	教育学部	助教授	梶座圭太郎	飛騨外縁帯の変成岩類の岩石学的年代学的検討	600	200	
〃	教育学部	教授	相馬 恒雄	単斜輝石からみた飛騨変成岩類の成因	700	200	
〃	理学部	教授	佐竹 洋	同位体から見たアジア大陸起源硫酸イオンの日本への長距離輸送	400		
〃	理学部	教授	安田 祐介	周波数応答法による触媒反応における複素速度定数の解明	200		
〃	工学部	教授	小泉 邦雄	軟粘小物体を主対象とした進行波型フィードバック・マイクロメカニズムの研究	400		
〃	理学部	教授	平井 美朗	パラジウム触媒を用いる含窒素ヘテロ環の立体選択的な構築と天然物合成への応用	900		
〃	教育学部	助教授	諸岡 晴美	サポートバンティストッキングの設計に関する研究	400		
〃	教育学部	教授	横山 泰行	精神遅滞児の肥満解消に必要視される運動能力開発に関する事例研究	500	400	
〃	教育学部	助教授	田上 善夫	日本と欧米の中世温暖期と小氷期の気候	400		
〃	教育学部	教授	山西 潤一	情報教育のためのグループウェア技術に関する研究	700		
〃	人文学部	助教授	松崎 一平	古代末期－中世前期キリスト教思想における原罪観の変遷の研究	1,100		
〃	教育学部	教授	奥村 義雄	地方都市における階級・階層構造と社会的移動の実証的研究	2,300		
〃	人文学部	教授	藤本 幸夫	日本現存朝鮮古刊本の調査とその語学的・書誌学的研究	900	600	400
〃	人文学部	助教授	筒井 洋一	通信ネットワークを使ったドイツ占領政策分析の基礎的研究1945－49年	1,100	500	500

研究種目	研究代表者			研究課題	交付決定額 (千円)	交付予定額 (千円)	
	所属	職	氏名		平成7年度	平成8年度	平成9年度
一般研究(C)	工学部	助教授	江上 繁樹	一般 Dedekind 和およびゼータ関数の特殊値の群論的性質	900		
"	理学部	教授	渡辺 義之	ヤコビー作用素と局所対称変換	2,200		
"	理学部	助教授	池田 栄雄	反応-拡散系における定常パルス解と進行パルス解の関係について	1,900		
"	工学部	教授	坂井 純一	太陽フレアにおける電流ループとプラズマ雲の衝突過程の研究	1,500	500	300
"	教育学部	教授	清水 建次	Pr 元素を含む化合物中の Pr の核スピ ン緩和	2,000	200	
"	工学部	助教授	吉村 敏章	新奇チアザインの合成と反応	2,500		
"	理学部	教授	内山 実	下等脊椎動物における水・電解質代謝ホルモンの作用部位	1,700		
"	教育学部	助教授	渡邊 信	単細胞性緑藻クロレラ目および近縁目の分子系統	1,200	600	400
"	工学部	教授	塩澤 和章	セラミックス被覆処理材の欠陥評価技術の確立と腐食疲労強度信頼性評価に関する研究	2,100		
"	理学部	教授	松浦 郁也	低級アルカン選択酸化触媒としての金属リン酸塩に関する研究	2,000	500	
一般研究(C)萌	理学部	助教授	野口 宗憲	原生動物の繊毛運動におけるアルギニンシャトル機構	500		
"	経済学部	教授	小倉 利丸	多文化主義時代における文化伝播をめぐる情報・文化産業と大衆文化の相互依存関係研究	1,200	500	200
"	理学部	助教授	栗本 猛	C P対称性の破れと物質起源の実験的検証法の理論研究	1,300	400	400
一般研究(C)時	理学部	教授	広岡 公夫	考古地磁気の地域差とその年代推定への応用	800	800	400
"	理学部	助教授	酒井 英男	遺物の熱履歴を磁化特性で調査する方法の研究	900	600	500
奨励研究(A)	人文学部	助教授	若尾 政希	近世思想史における「太平記読み」の位置	1,000		
"	人文学部	講師	齋藤 孝滋	富山県呉東・呉西地域の主要都市における言語の動態と要因の研究	900		
"	経済学部	講師	宇野 斉	ネットワーク組織のポリエージェントシステム理論による分析	900		
"	経済学部	助教授	林 建治	会計基準の国際的相違が報告利益におよぼす影響に関する実証研究	700		
"	理学部	助教授	藤田 安啓	従属半群の研究	900		
"	理学部	助手	石原 卓	3次元渦面の運動の数値計算法の開発	900		

研究種目	研究代表者			研究課題	交付決定額 (千円)	交付予定額 (千円)	
	所属	職	氏名		平成7年度	平成8年度	平成9年度
奨励研究(A)	理学部	助手	桑井 智彦	広範囲温度領域における希土類化合物の 磁場中熱電能	900		
〃	理学部	講師	小田島仁司	MIMダイオードによる遠赤外光源の開 発とその発生メカニズムの解明	900		
〃	理学部	講師	若杉 達也	下等植物葉緑体におけるRNAエディテ ィングに関する研究	1,000		
〃	工学部	助教授	岡田 裕之	スメクチック液晶の分子・層挙動ダイナ ミクスに関する研究	1,000		
〃	工学部	助手	島田 邦雄	磁場, 及び電場を用いた機能性流体の流 動制御と流動特性の解明に関する研究	1,000		
〃	工学部	助手	笹木 亮	ソース・シンク駆動による直線型フレキ シブル波動フィード	800		
〃	工学部	助手	松田 健二	アルミニウム-マグネシウム-けい素合 金を強化する析出相の解明	900		
〃	工学部	講師	吉田 正道	高分子膜の不純物除去促進を目的とした 多成分溶液の乾燥機構解析	800		
〃	工学部	助手	星野 一宏	低温域温度応答性 IgG を用いたアフィ ニティ沈殿法による免疫特異的結合蛋 白質の精製	1,000		
〃	教育学部	講師	山根 拓	大都市地域における民族社会集団地区の 形成過程に関する研究	800		
〃	工学部	助教授	川原田 淳	コードレスセンサ開発の基礎基盤となる 生体電磁波特性に関する研究	1,100		
奨励研究(A)萌	工学部	講師	堀田 裕弘	色彩調和論に基づく画像メディアからの 感性情報抽出の基礎研究	900		
試験研究(B)(2)	工学部	助教授	川原田 淳	コードレスセンサを利用したポータブル ベッドサイドモニタの開発研究	2,100		
〃	教育学部	教授	山西 潤一	コミュニケーションスキル獲得のための マルチメディア学習システムの開発	4,300	1,400	

平成7年度科学研究費補助金（国際学術研究）交付決定者一覧

研究種目	分野	研究代表者			研究課題	交付決定額 (千円)	交付予定額 (千円)	
		所属	職	氏名		平成7年度	平成8年度	平成9年度
学術調査	社会系	人文学部	教授	赤阪 賢	アフリカ農村社会における市場経 済の浸透と文化変化	4,500	5,400	5,200
共同研究	理学系	理学部	教授	桜井 醇児	近藤型の希土類元素化合物の低温挙動	3,800		
〃	社会系	経済学部	教授	飯田 剛史	在日コリアンの社会的ネットワーク と文化動態に関する比較社会学的	2,800	3,600	3,500

平成7年度（第12回）

富山第一銀行奨学財団から助成金の贈呈

富山第一銀行奨学財団による平成7年度研究活動及び設備等に対する助成事業のうち、本学関係者が次のとおり決定し、去る6月9日（金）学長室において財団の金岡純二理事長から各研究者に目録の贈呈が行われ、工学部宮下教授から研究者を代表して、今後の研究に十分活用したい旨の謝辞が述べられて贈呈式が終了しました。

その後、引き続き懇談会に移り各研究者から研究課題についての説明があり、金岡理事長から質問や感想が述べられるなど和やかなうちに終了しました。



▲ 金岡理事長から各研究者に目録の贈呈

（研究助成金）

部 局	職	氏 名	研 究 課 題	助 成 金
人文学部	教 授	赤 阪 賢	北陸地方における地域文化の特質に関する研究－祭礼と地域社会の関係を中心に－	万円 50
〃	教 授	岡 村 信 孝	現代における規範倫理学の基礎づけに関する研究	50
教育学部	教 授	長 井 真 隆	アルペンルートにおける山地・高山植物の結実周期とその同調性	50
経済学部	教 授	安 村 勉	陪審制と参審制	50
理学部	教 授	平 井 美 朗	遷移金属錯体を用いる高立体選択的なヘテロ付加環化反応の開発とその応用	50
工学部	教 授	宮 下 尚	二重拡散対流に関する研究	50

人 事 異 動

異動区分	発令年月日	氏 名	異 動 前 の 所 属 官 職	異 動 内 容
採 用	7. 7. 1	片 山 進		技能補佐員（厚生課調理師）
昇 任	7. 6. 16	五百崎 喜 明	人文学部・理学部庶務係長	人文学部・理学部事務長補佐
	7. 7. 1	舒 衛 民	助 手（九州大学工学部）	助教授（水素同位体機能研究センター）
	〃	五百崎 喜 明	人文学部・理学部事務長補佐	群馬工業高等専門学校庶務課長
	〃	片 桐 茂	附属図書館情報管理課総務係総務主任	富山商船高等専門学校会計課用度係長
	〃	新 庄 忍	文部事務官（教育学部）	附属図書館情報管理課総務係総務主任
転 任	7. 7. 1	白 山 一 男	富山商船高等専門学校庶務課庶務係長	庶務部人事課職員係長
配 置 換	7. 6. 10	藤 田 由 佳	事務補佐員（工学部）	事務補佐員（附属図書館情報管理課）
	7. 7. 1	酒 井 利 満	経済学部庶務係長	人文学部・理学部庶務係長
	〃	河 西 義 一	庶務部人事課職員係長	経済学部庶務係長
任用更新	7. 6. 13	小 黒 千 足	富山大学長	富山大学長（～9. 6. 12）
臨時的任用	7. 6. 2	坪 井 英 子		教 諭（教育学部附属養護学校）（～7. 7. 13）
	7. 6. 15	梅 澤 里 香		教 諭（教育学部附属幼稚園）（～7. 7. 26）
	7. 6. 30	高 桑 幸 子		教 諭（教育学部附属養護学校）（～7. 8. 10）
辞 職	7. 6. 3	前 田 裕 子	教 諭（教育学部附属小学校）	辞 職
退 職	7. 7. 1	片 山 進	技能補佐員（厚生課調理師）	平成7年6月30日限り退職した
	〃	室 谷 智	技術補佐員（経理部主計課）	〃
	〃	柴 田 元 衛	〃（ 〃 ）	〃
	〃	水 卷 純 一	〃（ 〃 ）	〃
	〃	荒 井 柳 三	技能補佐員（施設課機械操作手）	〃
	〃	太 田 と き え	事務補佐員（教育学部）	〃
	〃	福 村 一 男	臨時用務員（教育学部作業員）	〃
	〃	浜 井 幸 作	〃（ 〃 ）	〃
	〃	竹 井 公 子	〃（ 〃 ）	〃
	〃	福 島 春 代	〃（ 〃 ）	〃
併 任	7. 6. 8	風 卷 紀 彦	教 授（理学部）	水素同位体機能研究センター長（～9. 6. 7）
	7. 6. 13	小 黒 千 足	富山大学長	評議員（～9. 6. 12）

学 内 諸 報

海 外 渡 航 者

渡航の種類	所属	職	氏 名	渡 航 先 国	目 的	期 間
外国出張	工学部	助教授	石原外美	オ ラ ン ダ	第7回材料の力学的挙動に関する国際会議で発表及び材料強度に関する討論	7. 5.26 } 7. 6. 3
	理学部	教授	高木光司郎	ア メ リ カ 合 衆 国	第50回オハイオ州立大学分子分光国際シンポジウムに出席, 研究発表及び研究打合せ	7. 6.10 } 7. 6.23
	"	助教授	竹内章	"	RIDGE理論学校における研究交流のため	7. 6.10 } 7. 6.18
	"	教授	松浦郁也	ベ ル ギ ー	「アルカンの選択酸化触媒の機能に関する研究」についての研究打合せ	7. 6.15 } 7. 7. 3
	"	教授	桜井醇児	フ ラ ン ス	中性子回折実験及び研究打合わせ	7. 6.24 } 7. 7.12
	経済学部	教授	菊田健作	イ ス ラ エ ル	根付き木の上での切り替え費用を考慮した探索問題に関する資料収集及び第14回オペレーションズ・リサーチに関するヨーロッパ会議に出席	7. 6.28 } 7. 7. 8
海外研修	理学部	教授	平山実	中 華 人 民 共 和 国	第4回国際「スクイーズド状態と不確定性関係式」会議に出席	7. 6. 3 } 7. 6.10
	経済学部	助教授	瀧 敦 弘	ア メ リ カ 合 衆 国	「ファイナンスデータについての計量経済分析手法」に関する研究とデータ収集	7. 6. 6 } 7. 9. 7
	理学部	助教授	松島房和	イ タ リ ア	第12回レーザー分光国際会議出席及び遠赤外分光学についての調査・研究	7. 6. 9 } 7. 6.25
	工学部	助教授	伊藤研策	ア メ リ カ 合 衆 国	第69回アメリカ化学会コロイドおよび界面科学シンポジウムで研究発表, 資料収集並びにセルロースビーズ表面の修飾及びセルロースビーズ内細胞繁殖に関する研究打合せ	7. 6.10 } 7. 6.20
	経済学部	教授	武井勲	カ ナ ダ ア メ リ カ 合 衆 国	「第5回世界災害管理会議」参加並びにアメリカにおけるリスク・マネジメントの動向調査, アメリカのオフィスビル業界における危機管理対策の調査及びカリフォルニア州における地震対策と現状調査	7. 6.18 } 7. 7. 5
	経済学部	助教授	白石俊輔	フ ラ ン ス	微分不可能解析とその応用に関するワークショップに出席	7. 6.25 } 7. 7. 2
	教育学部	助教授	堀田朋基	フ ィ ン ラ ン ド	伸張-短縮サイクル運動のメカニズムに関して, 国際バイオメカニクス学会で発表, 研究打合せ	7. 6.28 } 7. 7. 9

平成7年度

留学生交流研究協議会（中部・近畿地区）を開催

平成7年度留学生交流研究協議会（中部・近畿地区）は、文部省・富山大学の共催で、去る6月22日（木）、23日（金）の2日間、富山市の「名鉄トヤマホテル」及び「高志会館」において開催された。文部省から学術国際局留学生課 呉 課長補佐を始め、中村海外留学官、佐久間、石川係長など6名、法務省、外務省、日本国際教育協会、国際学友会、関西国際学友会、内外学生センター及び留学生支援企業協力推進協会から14名の出席を得て、中部・近畿地区の国公立の大学・短大・高専及び専修学校から留学生の担当教職員など総勢360名が参加した。

開催に当たり、小黒富山大学長と文部省学術国際局留学生課 呉 課長補佐から挨拶があり、引き続き呉課長補佐から文部省所管事項について、また関係機関からは各々事業説明が行われた。

分科会においては、留学生受入れ大学等から提出された交流・教育指導・生活等に関する研究協議題をもとに参加大学等から現状や展望等について熱心な討議が行われた。

なお、この協議会を通して参加者相互間のネットワークも広がるなど21世紀初頭に向けた留学生受入れ推進に確信のもてる有意義な協議会となった。



▲ 文部省所管事項説明を行う呉留学生課課長補佐

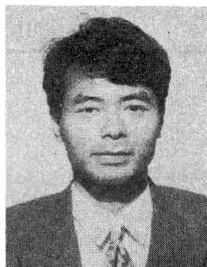


▲ 分科会



▲ 懇親会

「第44回読売教育賞」体育部門の優秀賞に附属養護学校高畑教諭が受賞



このたび、教育学部附属養護学校高畑庄蔵教諭の「高度肥満の知的障害児における生涯スポーツを目指したなわとび運動の実践－保護者との共同実践記録」が、「第44回読売教育賞」体育の教育部門で優秀賞に選ばれました。

この研究は、高畑教諭が知的障害をもつ肥満児童とその両親とともに、フラフープを改良した「フープとびなわ」によって、なわとびの習得に努める過程で、両親の意識や児童の自立心などが成長していく経過を6年の長期間にわたって記録したものです。

高畑教諭は、「子供たちとそこご両親の日頃の努力が評価されたことが一番うれしい」と受賞の喜びを語っています。

現在、高畑教諭は、平成7年度附属学校内地研修員として本学大学院教育学研究科学校教育専攻において、「知的障害者の地域生活を支援するプログラム開発」に取り組んでいます。

— 教職員・学生が一体となって五福キャンパス一斉清掃を実施 —

本学では、五福キャンパスの一斉清掃を毎年教職員により、2～3回程春季、秋季に実施しているが、本年は、全学の教職員、学生によびかけ、環境庁が全国的に推進する「環境の日（6月5日）」の行事に合わせ、去る6月5日（月）15時30分から約1時間余り実施した。

当日は、学生多数の参加を得て、教職員、学生が三者一体となりキャンパス内の空缶、紙くず等拾い、溝の土砂上げ、除草等に汗を流した。

これを契機に、今後も学生、教職員の多くの参加を期待します。



職 員 消 息

<住所変更>

部 局 名	官 職	氏 名
教 育 学 部	助 教 授	梶 座 圭太郎
経 済 学 部	助 教 授	醍 醐 元 正
人 文 学 部 理 学 部	文 部 事 務 官	伏 喜 俊 至
工 学 部	文 部 事 務 官	伏 喜 理 香

＜新任者住所＞

部 局 名	官 職	氏 名
理 子 [〃] 部	助 手	辻 瑞 樹
〃	〃	松 田 恒 平

主 要 行 事

本 部

- 6月1日 国大協理事会，第一常置委員会
平成7年度国立大学学生部次長・課長，国立
高専学生課長会議（東京医科歯科大学）
- 5日 構内一斉清掃
- 5～6日 第77回東海・北陸地区学生部部課長会議
（豊橋商工会議所）
- 6～7日 文部省会計実地監査
- 7日 北陸地区国立大学体育大会壮行会
- 8～9日 国立学校及び施設等機関等庶務部課長会議
（東京医科歯科大学）
- 9日 平成7年度国立大学国際交流担当課長等会議
（東京医科歯科大学）
大学入試センター試験富山県地区連絡会議
平成7年度国立大学国際交流担当課長会議
（東京医科歯科大学）
- 13日 国立大学・国立高等専門学校リフレッシュ教
育担当課長会議（東京医科歯科大学）
第1回カリキュラム等見直し検討小委員会
- 13～14日 国大協第96回総会（学士会館）
- 15日 国立大学長会議（学士会館）
- 16日 第63回事務連絡会議（学士会館）
- 19日 平成8年度施設整備費概算要求書等ヒアリン
グ（名古屋工事事務所）
- 20日 学生教育研究災害障害保健説明会（ルブラ王
山 名古屋）
- 21日 当初予算配分方針説明会
平成7年度大学入学者選抜・教務関係事項連
絡協議会（杉野講堂 東京）
- 22～23日 平成7年度留学生交流研究協議会（名鉄トヤ
マホテル，高志会館）

- 23日 日本学会議中部地区会議（富山大学）
北陸三県大学学生交歓芸術祭運営委員会（福
井大学）
自己点検評価委員会委員長と各専門委員会主
査・副主査の打合せ会
- 26日 第1回富山県大学学生部懇談会（富山県立大
学）
- 29日 各省庁カウンセラー講習会（北陸ブロック）
（石川県職員会館）
- 29～30日 平成7年度国立大学入試担当課長輪楽協議会
（ホテルニューオータニ鳥取）

人 文 学 部

- 6月1日 学部将来計画委員会
- 6日 学部入学者選抜方法検討委員会
- 7日 文部省会計実地監査
教授会
- 13日 留学生受入れに伴う専門教育教官の採用に関
する条件等検討委員会（仮称）
- 14日 人事に関する検討委員会
学部予算委員会
学部情報処理委員会
- 21日 教授会
教授会（人事）
- 27日 学部入学者選抜方法検討委員会
- 28日 学部教務委員会
学部将来計画委員会

教 育 学 部

- 6月3日 全国国立大学附属学校連盟校園長・副校園長
会総会，校種別部会，及び全国国立大学附属
学校連盟代議員会・同連合会総会並びに連盟
連合会合同会（お茶の水女子大学）
- 5日 拡大教育実習検討委員会及び教育実習委員会
合同委員会
- 7日 文部省会計監査
学部教務委員会
人事教務委員会
人事教授会
教授会
- 8～9日 全国国立大学教員養成学部事務長協議会（群
馬大学）
- 9日 日本教育大学協会評議員会（KKRホテル東
京）
- 12日 呉山会役員会
平成7年度特殊教育就学奨励費交付金事務担
当者会議（国立教育会館）
- 14日 学部将来計画委員会小委員会
教育学研究科委員会小委員会
- 20日 附属中学校教育研究協議会
- 21日 教育実践研究指導センター紀要編集委員会
教育学研究科委員会
人事教授会
- 26日 学部就職指導委員会
- 28日 学部教務・学生生活合同委員会
学部教務委員会
学部学生生活委員会
自然観察実習センター委員会（持ち回り）

経 済 学 部

- 6月6日 学部入学方法検討委員会
- 7日 平成7年度文部省会計実地監査
- 12日 大学院経済学研究科委員会小委員会
- 13日 学部教務委員会
- 14日 人事教授会
大学院経済学研究科委員会
教授会
コンピュータ管理運営委員会
- 15日 論集委員会

- 22～23日 平成7年度春季国立12大学経済学部・経営学
部学部長及び事務長会議（長崎大学）
- 26日 広報委員会
財務委員会（持ち回り）
- 27日 学部図書委員会
学部教務委員会
学部留学生委員会小委員会
- 28日 人事教授会
教授会
コンピュータ管理運営委員会
- 29日 日本海経済研究所運営委員会

理 学 部

- 6月1～2日 平成7年度国立15大学理学部長会議（静岡大
学）
- 7日 学部自己点検評価委員会
- 8日 学部就職指導委員会
- 9日 理学部案内編纂委員会
- 13日 大学院設置構想推進委員会小委員会
- 14日 大学院理学研究科委員会
教授会
人事教授会
- 21日 学部自己点検評価委員会
学部図書委員会
学部予算委員会
- 28日 学部排水安全委員会
学部予算委員会

工 学 部

- 6月2日 仕様策定委員会
入学試験検討委員会
- 5日 学部安全委員会
- 6日 工学部案内編纂委員会
- 6～7日 文部省会計監査
- 8～9日 平成7年度北陸信越地区国立大学工学部長懇
談会
- 12日 学部運営委員会
- 14日 学部図書委員会
教授会
研究科委員会
専任教授会

14日 博士後期課程委員会
16日 学部自己点検評価委員会
博士後期課程主任会議

22日 教授会
専任教授会

28日 博士後期課程委員会

29日 学部教務委員会

29～30日 第33回中部圏国立大学工学系事務協議会（豊
橋技術科学大学）

附属図書館

6月28～29日 第42回国立大学図書館協議会総会（如水会館
東京）

地域共同研究センター

6月7日 第2回大学院生教育講座

15日 地域共同研究センター運営委員会
企業見学と産学交流会（北日本電子㈱）

保健管理センター

6月7日 眼科検診

14日 内科検診

21日 耳鼻科検診

編集 富山大学庶務部庶務課
富山市五福3190
印刷所 あけぼの企画株式会社
富山市能吉町1丁目5-18
電話（24）1755代