

5.1 教員の兼業

(1) 兼業

| 所属・職名・氏名 | 職名 | 兼業先 | 任期 |
|-----------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|-------------------|
| 物質生命化学科, 准教授, 西山 勝彦 | 審査委員 | つなぐしくみ | 2009.4 - 2010.9 |
| 物質生命化学科, 助教, 富永昌人 | 助教 | 熊本総合医療リハビリテーション学院 | 2004.10 - |
| 物質生命化学科, 教授, 城 昭典 | 会長 | 日本イオン交換学会 | 2009.10 - 2010.10 |
| 物質生命化学科, 教授, 栗原清二 | 非常勤講師 | 大分大学 | 2010.4 - 2010.10 |
| バイオエレクトリクス研究センター, 教授, 後藤 元信 | | 天草市環境審議会 | |
| 物質生命化学科, 准教授, 杉本 学 | 理事 | NPO 法人量子化学研究協会 | 2010.6 - 2012.5 |
| 物質生命化学科, 准教授, 杉本 学 | 専門委員 | 日本学術振興会科学研究費専門委員会 | 2010.6 - 2010.10 |
| 物質生命化学科, 准教授, 杉本 学 | 委員 | 日本化学会・平成 22 年度学術賞進歩賞選考委員会 | 2010.8 - 2010.11 |
| 物質生命化学科, 教授, 松本 泰道 | 監事 | くまもと技術革新・融合研究会 (RITE) | 2010.6 - 2011.4 |
| 物質生命化学科, 教授, 松本 泰道 | 研究成果最適展開支援事業専門委員 | 独立行政法人科学技術振興機構 | 2010.6 - 2012.3 |
| 物質生命化学科, 教授, 松本 泰道 | 熊本県地域結集型研究開発型プログラム研究企画部会委員 | 財団法人くまもとテクノ産業財団 | 2010.12 - 2011.11 |
| 物質生命化学科, 教授, 松本 泰道 | 熊本県地域結集型研究開発型プログラム製造基盤技術開発研究推進部会委員 | 財団法人くまもとテクノ産業財団 | 2010.12 - 2011.11 |
| マテリアル工学科, 教授, 河村 能人 | | 茨城マグネシウム工業会 国際マグネシウム展講師 | 2010.10 |
| マテリアル工学科, 教授, 河村 能人 | | 熊本県 半導体関連業界向け企業誘致トップセミナー講師 | 2010.10 |
| マテリアル工学科, 教授, 河村 能人 | | 一般社団法人日本マグネシウム協会 自動車マグネシウム技術研究会委員 | 2010.8 - 2011.2 |
| マテリアル工学科, 教授, 河村 能人 | | (財) 九州産業技術センター 戰略的基盤技術高度化支援事業に係る委員会委員 | 2010.9 - 2011.2 |
| マテリアル工学科, 教授, 河村 能人 | | (独) 科学技術振興機構 研究成果最適展開支援事業専門委員 | 2010.6 - 2012.3 |

| | | | |
|----------------------------------|------------------------|--|----------------------|
| マテリアル工学科, 教授, 河村 能人 | | (財) くまもとテクノ産業 財団 熊本県地域結集型研 究開発プログラム代表研究 者 | 2010.4 - 2011.3 |
| 機械システム工学科, 教授, 石飛 光章 | 講師 | 熊本高等専門学校 | 2010.4 - 2011.3 |
| 機械システム工学科, 教授, 鳥居 修一 | | 熊本高専教育 GP 外部評価 委員会 | 2011.1 |
| 機械システム工学科, 教授, 鳥居 修一 | | みなまた環境まちづくり研 究会 | 2010.10 - 2011.3 |
| 機械システム工学科, 教授, 鳥居 修一 | | . 熊本市西部環境工場代替 施設に係る事業者審査委員 会 | 2010.12 - |
| 機械システム工学科, 教授, 鳥居 修一 | | 平成22年度九州バイオマ ス資源活用促進協議会 | 2010.8 - 2011.3 |
| 機械システム工学科, 教授, 鳥居 修一 | | 平成22年度九州バイオマ ス資源活用促進協議会 | 2010.8 - 2011.3 |
| 機械システム工学科 教授, 富村寿夫 | 技術委員 | 独立行政法人 新エル ギー・産業技術総合開発機 構(NEDO) | 2009.4.1 - 2011.3.31 |
| 機械システム工学科, 講師, 山口 晃生 | 講師 | 熊本工業高等専門学校 | 2010.4 - 2011.3 |
| 社会環境工学科, 教 授, 北園 芳人 | 熊本県国土利用計画審議会 委員 | 熊本県 | 2008.4 - 2011.3 |
| 沿岸域環境科学教育 研究センター, 教授, 滝川 清 | | 八代市 | 1998.7 - 2011.3 |
| 沿岸域環境科学教育 研究センター, 教授, 滝川 清 | 技術展開における総合技術 指導 | 社団法人熊本県測量設計・ 建設コンサルタンツ協会 | 2004.7 - 2011.6 |
| 沿岸域環境科学教育 研究センター, 教授, 滝川 清 | 委員長 | 国土交通省委託(財) | 2004.12 - 2011.3 |
| 沿岸域環境科学教育 研究センター, 教授, 滝川 清 | 有明海漁場造成技術開発評 価委員会委員 | 社団法人マリノフォーラム 21: | 2005.4 - 2011.3 |
| 沿岸域環境科学教育 研究センター, 教授, 滝川 清 | 研究員 | 財団法人日本水土総合研究 所客員研究員 | 2006.12 - 2011.3 |
| 沿岸域環境科学教育 研究センター, 教授, 滝川 清 | | (社) 土木学会 | 2007.2 - 2012.1 |
| 沿岸域環境科学教育 研究センター, 教授, 滝川 清 | 九州農政局海岸保全施設検 討委員会委員 | 財団法人日本水土総合研究 所 | 2009.12 - 2011.3 |

| | | | |
|---------------------------------|--------------------|---|------------------|
| 沿岸域環境科学教育 研究センター, 教授, 滝川清 | | 派遣先宇土市公共事業再評 価委員会 委員長 | 2009.12 - 2011.3 |
| 沿岸域環境科学教育 研究センター, 教授, 滝川清 | | (株) アジアプランニング | 2009.8 - 2011.3 |
| 沿岸域環境科学教育 研究センター, 教授, 滝川清 | 理事長 | 特定非営利活動法人みらい 有明・不知火 | 2002.6 - 2012.3 |
| 沿岸域環境科学教育 研究センター, 教授, 滝川清 | 委員 | 有明・八代海沿岸域環境研 究会, 会長:県内の各大学及 び九州内の各大学の研究者, 県(熊本, 福岡, 佐賀, 長崎) や国の機関(国土交通省, 農 水省など), 市町村, 民間企 業等から多数参加 | 1997.6 - 2011.3 |
| 沿岸域環境科学教育 研究センター, 教授, 滝川清 | | 財) ひようご震災記念21世 紀研究機構人と防災未来セ ンター:学術誌「減災」企画 編集委員会 | 2006.7 - 2011.3 |
| 沿岸域環境科学教育 研究センター, 教授, 滝川清 | | 派遣先:九州・山口地区海岸 工学者の集い:研究会会長 | 2008.4 - 2011.3 |
| 沿岸域環境科学教育 研究センター, 教授, 滝川清 | | 熊本大学工業会 | 2008.6 - 2011.3 |
| 沿岸域環境科学教育 研究センター, 教授, 滝川清 | | 熊本大学工学会 | 2000.3 - 2011.3 |
| 沿岸域環境科学教育 研究センター, 教授, 滝川清 | | 有明海干潟環境フェスティ バル実行委員会 | 2000.5 - 2011.3 |
| 沿岸域環境科学教育 研究センター, 教授, 滝川清 | | 派遣先:有明海・八代海研究 者会議九州各大学の研究者 等 | 2000.12 - 2011.3 |
| 沿岸域環境科学教育 研究センター, 教授, 滝川清 | | 有明海生態系回復方策検討 調査(生態系機能解明調査) 低層環境評価作業ワーキン グメンバー環境省(いであ) | 2010.4 - 2011.3 |
| 沿岸域環境科学教育 研究センター, 教授, 滝川清 | | 派遣先:日本製紙:技術本部: 有明海・八代海の底質の改 善等における総合技術指導 | 2009.12 - 2011.3 |
| 建築学科, 教授, 位 寄和久 | 熊本県国土利用計画審議会 委員 | 熊本県 | 2008.4 - 2011.3 |

| | | | |
|--------------------------|----------------|---|-------------------|
| 建築学科, 教授, 両角 光男 | 熊本県都市計画審議会 | 熊本県 | 2006.9 - 2010.9 |
| 建築学科, 教授, 両角 光男 | 熊本県都市計画審議会委員 | 熊本県 | 2006.9 - 2010.9 |
| 建築学科, 教授, 矢野 隆 | 熊本県公害審査会委員 | 熊本県 | 2008.1 - 2011.1 |
| 建築学科, 准教授, 越智 健之 | 評価員 | (株) 日本鉄骨評価センター | 2009.10 - 2010.9 |
| 建築学科, 准教授, 越智 健之 | 鉄骨製作工場性能評価員 | (社) 全国鐵構工業協会 | 2009.12 - 2010.11 |
| 建築学科, 准教授, 越智 健之 | 耐震診断評価委員 | (社) 熊本県住宅センター | 2009.10 - 2010.9 |
| 建築学科, 准教授, 田中 智之 | 山鹿市教育委員会アドバイザー | 山鹿市 | 2010.4 - 2011.3 |
| 建築学科, 准教授, 田中 智之 | 山鹿市事業仕分け委員会委員 | 山鹿市 | 2010.7 - 2012.3 |
| 建築学科, 助教, 川井 敬二 | | 日本サウンドスケープ協会 常務理事 | 2009.8 - |
| 情報電気電子工学科, 教授, 宇佐川 毅 | | 総務省情報通信国際戦略局 技術政策課 SCOPE 専門評価委員 | 2010.6 - 2011.3 |
| 情報電気電子工学科, 教授, 宇佐川 毅 | | 独) 国際協力機構 インドネシア国 UNHAS プロジェクト国内支援委員会委員 | 2010.4 - 2011.3 |
| 情報電気電子工学科, 教授, 宇佐川 毅 | | サイエンティフィック・システム研究会 職名:幹事 | 2010.6 - 2011.5 |
| 情報電気電子工学科, 教授, 宇佐川 毅 | 副会長 | 熊本知能システム技術研究会 職名:副会長 勤務形態:年3回・1回 1~2h | 2010.5 - 2011.4 |
| 情報電気電子工学科, 教授, 宇佐川 毅 | | 国立大学法人豊橋技術科学大学 客員教授 (工学教育国際協力研究センター) | 2010.4 - 2011.3 |
| 情報電気電子工学科, 教授, 宇佐川 毅 | | くまもと技術確信・融合研究会 職名:副会長 | 2010.6 - 2011.4 |
| 情報電気電子工学科, 教授, 宇佐川 毅 | | (社) 日本音響学会 理事 | 2009.6 - 2011.5 |
| 情報電気電子工学科, 教授, 宇佐川 毅 | | (財) 日本学生航空連盟 理事 | 2009.3 - 2011.4 |
| 情報電気電子工学科, 教授, 宇佐川 毅 | | 独立行政法人日本学術会議 科学研究費委員会専門委員 | 2010.12 - 2011.11 |
| 衝撃・極限環境研究センター, 教授, 久保田 弘 | | 熊本さわやか大学校大学院 | 2010.11 |
| 情報電気電子工学科, 教授, 三田 長久 | 講師 | 熊本工業専門学校 | 2010.4 - 2011.3 |

| | | | |
|--------------------------------------|------------------------------------|---|----------------------|
| 情報電気電子工学科, 教授, 三田 長久 | 獣犬等位置把握・検知用無 線システムに関する調査検 討会 | 総務省九州総合通信局嘱託 研究員 | 2010.6 - 2011.3 |
| 情報電気電子工学科, 教授, 上田 裕市 | 講師 | 鹿児島第一医療リハビリ専 門学校 | 2010.4 - 2011.3 |
| 情報電気電子工学科, 准教授, 緒方 公一 | 講師 | 医療法人弘仁会熊本総合医 療福祉学院 | 2010.4 - 2011.3 |
| 情報電気電子工学科, 准教授, 常田明夫 | 企画委員 | くまもと技術革新・融合研 究会 | 2010.6 - 2011.4 |
| 情報電気電子工学科, 准教授, 常田明夫 | 非常勤講師 | 熊本高等専門学校 | 2010.4.1 - 2011.3.31 |
| バイオエレクトリク ス研究センター, 准 教授, 浪平 隆男 | | 電気学会「パルス電磁エネ ルギーの生体作用とその高 度応用調査専門委員会」幹 事補佐 | 2009.1 - 2011.12 |
| 情報電気電子工学科, 准教授, 福迫武 | 非常勤講師 | 熊本高等専門学校 | 2010.4 - 2011.3 |
| 情報電気電子工学科, 准教授, 宮内 肇 | | 長洲町環境・産業都市創造 会議委員 | 2010.10 - 2011.3 |