

他機関との交流等

来訪機関・来訪者

1. 鹿児島大学

来訪時期：平成25年7月16日

来訪者：大角義浩

対応者：系総括，須恵耕二，津志田雅之，鬼束優香，佐藤徹哉

交流内容：大学における教育の質の向上を目的とした技術支援組織に関して，熊本大学における技術部と学生実験の取り組み方，若手職員へのアンケート調査，ガラス細工の実験見学などの意見交換や交流を図った。

2. 九州工業大学

来訪時期：平成25年8月20日

来訪者：浅川和彦，藤田宗春，初田智明

対応者：系総括

交流内容：九工大の3キャンパスの組織化が行われるため，組織化に向けての熊本大学への取組み等について調査であった。

事前に質問事項をいただいております，業務形態や教育体制，人事評価や組織運営について意見交換した。

学部間の距離的は遠いが，業務内容に関しては近いこともあり，スムーズに組織化できそうに感じた。

技術者交流

1. 九州地区大学等技術研究協議会（長崎大学）

平成26年3月20日

参加者：上村実也，松本英敏

参加：12機関（39名）

交流内容：

- ① 平成25年度九州地区総合技術研究会 in 長崎大学の実施報告
- ② 平成27年度九州地区総合技術研究会 in 九工大の準備状況
- ③ 平成29年度開催について
- ④ 技術系職員の組織化等について

以上の議題ならびに各大学からの意見交換があった。改組の問題や技術系職員と教

務職員の一元化，キャンパス間での連携，課金制度の導入など各大学が抱えている問題について，意見交換を図った。

2. 総合技術研究会関係大学による意見交換会

平成 25 年度大学・大学共同利用機関等技術研究会運営協議会（愛知県犬山市）

平成 26 年 3 月 13 日、14 日

参加者：上村実也

参加：16 機関（42 名）

交流内容：

- ① 平成 24 年度愛媛大学総合技術研究会実施報告
- ② 平成 25 年度核融合科学研究所技術研究会実施報告
- ③ 平成 26 年度北海道大学総合技術研究会準備状況報告
- ④ 平成 27 年度高エネルギー加速器研究機構技術研究会準備状況報告
- ⑤ 平成 28 年度東京大学総合技術研究会準備状況報告
- ⑥ 高エネルギー加速器研究機構及び核融合科学研究所における研修制度の紹介
受入れ研修及び出前研修を募集中である。大学等における研修に活用するよう紹介があった。
- ⑦ その他の技術研究会
 - 平成 27 年度実験・実習技術研究会（山口大学）
 - 平成 27 年度機器・分析技術研究会（山形大学）
 - 平成 29 年度実験・実習技術研究会（信州大学）
 - 平成 29 年度機器・分析技術研究会（山形大学）：運営協議会の開催
 - 平成 30 年度機器・分析技術研究会（長岡科学技術大学）
 - 平成 30 年度九州大学総合技術研究会（開催の可否を H26.9 に回答）
 - 平成 31 年度実験・実習技術研究会（鹿児島大学）

以上の項目について、協議・決定を行った。