

## 平成 24 年度中国・四国地区国立大学法人等技術職員研修

電気電子・情報系技術班 黒河 久悦  
 谷端 良次  
 横田 篤  
 中川 輝彦  
 自然科学系技術班 目島 由紀子

主 催：国立大学法人鳥取大学  
 研修期間：平成 24 年 8 月 29 日（水）～8 月 31 日（金）  
 研修会場：鳥取大学鳥取キャンパス

## 1. 目的

中国・四国地区国立大学法人及び独立行政法人国立高等専門学校等の技術職員相当の職にある者に対して、その職務遂行に必要な基本的、一般的知識及び新たな専門知識、技術等を習得させ、職員としての資質の向上を図ることを目的とする。

## 2. 参加状況

今回の研修における参加機関別受講者数は、表-1 のとおりであり、計 21 機関となっていた。また、各分科会別の受講者は、情報処理分野 22 名、電気・電子分野 26 名の計 48 名であった。

表-1 参加機関別受講者

参加機関	受講者数
鳥取大学	7
島根大学	2
岡山大学	1
広島大学	5
山口大学	3
徳島大学	4
香川大学	4
愛媛大学	5
高知大学	1
米子工業高等専門学校	2
松江工業高等専門学校	2
津山工業高等専門学校	1
広島商船高等専門学校	1
呉工業高等専門学校	1
宇部工業高等専門学校	2
大島商船高等専門学校	1
阿南工業高等専門学校	2
香川高等専門学校	1
新居浜工業高等専門学校	1
弓削商船高等専門学校	1
高知工業高等専門学校	1

## 3. 研修内容

第 1 日目および第 3 日目では全体講義、第 2 日目は分野別実習が行われた。実習では、情報処理分野が「Linux サーバ構築入門」と「Android スマートフォンプログラムの開発」の 2 コース、電気・電子分野が「電力測定の基礎と応用」と「mbed マイコンによる計測システムの構築」の 2 コース、計 4 コースに分かれた。研修の日程表を次ページに示す。

## 4. まとめ

今回の研修では、普段聞くことのできない研究に関する講義や鳥取大学の特色のある学科についての講義を、受講することができ今後の職務遂行に大いに刺激となり大変有意義な研修であった。

最後に、本研修をお世話いただいた鳥取大学の関係者の方々に深く感謝申し上げます。