

徳島大学 第2回技術発表会参加報告

機械・環境建設系技術班 十河 基介

主 催：徳島大学技術支援部
期 間：平成30年9月11日（火）
会 場：徳島大学病院 日亜メディカルホール

1. はじめに

徳島大学において「第2回技術発表会」が開催され、本学から1名が参加し、発表を行った。本技術発表会の開催目的は、大学および高等専門学校、研究機関等において医歯薬・農・理工分野に係る技術職員が、業務遂行上の機器分析、実験施設、管理・運営等について技術的に討論し、研究および教育活動に寄与することである。

2. 技術発表会について

本技術発表会では、技術発表会とあわせて施設見学会および情報交換会が開催され、徳島大学内外の教職員が参加した。参加人数については、参加技術発表会71名、施設見学会16名、情報交換会24名であったと主催側からの報告があった。技術発表会では徳島大学から5件、香川大学から2件、高知大学、阿南工業高等専門学校、愛媛大学からそれぞれ1件、合計10件の口頭発表が行われた。それぞれの発表において、様々な観点からの活発な質疑応答が行われ、日常業務では得難い知見を得ることができた。愛媛大学からは十河が「冠動脈のOCT画像からの3D造形について」と題し、発表をおこなった。

発表会後に徳島大学大学院医歯薬学研究部 総合研究支援センター先端医療研究部門の施設見学会が行われたが、報告者は参加できなかった。

3. おわりに

徳島大学での技術発表会に参加するのは、2年ぶり、2回目であるが、前回よりも参加機関数が増えていた。それに伴い、発表および質疑応答による情報交換の内容も、より多様になっていると感じた。報告者の発表に対しても、違った専門分野からの質問によって、それまで気が付かなかった点について考えることができ、非常に有意義であった。

今回の技術研究会では参加機関の増加、専門分野の多様化から、得られる情報が多様かつ大量となっており、自分の必要とする情報を拾い上げる事が難しくなっていると思った。ただし今後とも機会があれば、このような技術発表会に積極的に参加し、多様な情報交換をしていきたいと思える、技術発表会であった。

謝辞：このたびの参加にご配慮いただきました高橋技術部長、泉事務課長および関係各位に厚く御礼申し上げます。



図-1 技術発表会会場