

平成 27 年度 情報通信技術系講習会報告

大下 弘

工学系技術支援室 情報通信技術系

はじめに

今年度の講習会は以下のように開催した。

開催日時：平成 27 年 9 月 2 日（水） 13:40～16:00

開催場所：情報工学コース演習室（IB号館南棟 295 号室）

講師：加藤 芳秀（情報戦略室）、山口 由紀子（基盤センター）

講習題目：情報セキュリティについて、IPv6 基礎

参加者：情報通信技術系 13 名、情報基盤技術系 10 名

1. 目的

IPv6 は、モバイル機器などの急激な増加により普及期に入ってきている。これまで使われてきた IPv4 と IPv6 では何が異なるのか、利用管理する上で必要となる知識を講義により習得する。

また、「情報セキュリティについて」名古屋大学のセキュリティ担当者からの講義により現状を把握する。

2. 内容

名大研修の一般講義 1，一般講義 2 に参加することにより以下の講習を行った。

（1）情報セキュリティについて－名古屋大学の現状－ 講師：加藤 芳秀（情報戦略室）

（2）IPv6 基礎 講師：山口 由紀子（基盤センター）

また、「Linuxセキュリティ標準教科書」をUSBメモリに入れ自己学習用に配布した。

3. 成果

今回は、情報通信技術系が名大研修を分担し実施したため、一般講義を系の講習会として位置づけ実施した。「IPv6 基礎」に関しては、ネットワーク担当の助教の先生からその基礎に関して詳しく学ぶことができた。参加者全員が、IPv6 の概要を把握できたと推察できる。また、情報セキュリティに関しては現状を把握することができた。

本講習会で学んだ事を今後の業務に役立てる事を期待する。