

令和4年度 岐阜高専視察報告

技術第2班 一条 洋和

技術第2班 遠藤 健太郎
課題製作授業の見学

1EI コースの電気基礎の授業の見学と情報交換

情報センターのサーバー室内の見学と情報交換

1. 目的

本視察は本校情報コース長である、佐藤淳教授の繋がりから実現した取組みであり、本校技術職員の技術発表および岐阜高専技術職員との情報交換、学内施設や設備、実験実習環境等の視察を目的に訪問した。

2. 視察期間および担当者

令和5年1月26日(木)~27日(金)

岐阜工業高等専門学校

電気情報工学科 田島 孝治 准教授

技術室 水野 元裕 技術専門職員

技術室 大橋 拓馬 技術職員

3. 日程

<1月26日(木)>

10:00-10:30 担当技術職員との情報交換
および校内視察

3EI コースの技術英語の授業見学

10:30-11:30 図書情報係との情報交換

11:30-13:00 昼休憩・情報交換

13:00-16:00 2EI コースの製作課題
発表会への参加と評価
※発表5分、質疑応答5分

16:00-17:30 図書情報係との情報交換

<1月27日(金)>

10:00-10:30 機械工場、電気・情報実験室
の見学と情報交換

10:30-11:30 鶴岡、岐阜高専の技術職員による
技術発表会
※発表15分、質疑応答10分
程度

11:30-13:00 昼休憩・情報交換

13:00-16:30 4EI コースの強電実験の見学
と情報交換
PBL 型の情報システム系の

4. 視察を行って

EI コースでは、2年生から英語のみを用いた実験による語学力向上の取組みや、全学で情報演習室(計4つ)を利用したICT教育、学生自身が自分の学習成果を可視化できる実践技術ポイント制度等、岐阜高専の特色を肌で感じ、有意義な時間を過ごせた。



写真1. 製作課題発表会



写真2. 技術発表会



写真3. 機械実習工場



写真4. 強電実験の様子

5. おわりに

他高専の教育の取組みや実験実習環境、設備等を実際に見聞する事で、本校との違いを実感でき、参考になる事が多々あった。また、本視察で得られた知見を自身の教育・研究活動に活かせるように努めていきたい。

視察を行うにあたり、お取り計らい頂きました、岐阜高専のご担当者の皆様、本校の佐藤淳情報コース長、上條支援センター長、伊藤技術長に心から感謝を申し上げます。