

沼津工業高等専門学校 専攻科 総合システム工学専攻 令和5年度 学外実習最終報告会

1. 報告会の目的 :

沼津工業高等専門学校 専攻科 総合システム工学専攻 1年次生の学外実習(長期インターンシップ)における学修の成果を広く学内外に発表するとともに, 実習の達成度評価を受ける機会とする. ここでは実習での実施内容を報告するだけでなく, 以下の授業目標について, 実習を通して得た成果を発表する場とする.

- ・社会が抱えている課題を理解する
 - ・高専本科で修得した(特に学位申請区分に関連した)知識や技術の実務における利活用を確認し, 理解を深める
 - ・実習内容にかかる課題や意義を把握し, チームの一員として解決する能力を習得する
 - ・社会が求める技術者や研究者の資質を具体的に把握し, 社会人としての心構えを学ぶ
- なお, 本報告会は「実践工学演習」における報告会を兼ねる.

2. 主催 : 沼津工業高等専門学校

3. 期日 : 令和6年2月14日(水)

4. 会場 : 大会議室(管理棟3階)

5. 参加者 : 沼津工業高等専門学校の教職員, 専攻科生, 本科生および一般聴講者

6. 報告形式 : パワーポイント等を利用するスクリーン投影スライドによる口頭発表
報告時間は5分. 質疑応答と報告者交代, 進行に合計3分間を計上.

7. 報告内容の秘密保持に関する誓約 :

本報告会の趣旨ご理解の上, 参加によって知り得た情報について守秘をお願いします.

プログラム

11:30-11:35 開会の辞：専攻科長 大庭勝久

11:35-12:07 環境エネルギー工学コース (EC) セッション I

座長：環境エネルギー工学コース長 山之内亘

11:35 A23103 稲葉 佑弥 国立遺伝学研究所

11:43 A23104 大畑 怜央 テルモ

11:51 A23107 落合 駿 横浜ゴム

11:59 A23108 蔭山 朱鷺 イージステクノロジーズ、Day1

12:07-13:00 休憩

13:00-14:36 環境エネルギー工学コース (EC) セッション II

座長：環境エネルギー工学コース長 山之内亘

13:00 A23110 小見山 慧史 海洋研究開発機構

13:08 A23115 千賀 健一 新冷熱技研

13:16 A23118 寺尾 大佑 ワライラック大学

13:24 A23121 中川 修斗 ディスクリテック

13:32 A23124 堀池 拓真 ディスクリテック

13:40 A23126 松永 立樹 QUICK

13:48 A23127 眞野 翔 海上技術安全研究所

13:56 A23128 武藏 奏汰 北海道大学

14:04 A23130 望月 優輝 イージステクノロジーズ、Day1

14:12 A23131 山本 啓一朗 粹然

14:20 A23132 湯山 和希 アイング

14:28 A23133 渡邊 敬矢 名古屋大学

14:36-14:41 休憩

14:41-15:53 新機能材料工学コース (AC) セッション

座長：新機能材料工学コース 金顯凡

14:41 A23102 一柳 快斗 高砂香料工業

14:49 A23109 加納 匠 東京工業大学

14:57 A23116 田畑 宝花 ヤマザキ、東京海洋大学

15:05 A23119 天羽 明 高砂香料工業

15:13 A23120 留場 柚 大善

15:21 A23122 中田 優樹 矢崎総業

15:29 A23123 庭野 雅史 静岡大学

15:37 A23129 室宮 悠人 ケイ・アイ化成

15:45 A23113 鈴木 梓依菜 矢崎総業

15:53-15:58 休憩

15:58-16:46 医療福祉機器開発工学コース (MC) セッション

座長：医療福祉機器開発工学コース長 山之内亘

15:58	A23101	池谷 蓮	クリエイティブテクノロジー
16:06	A23105	小河 智摩	クリエイティブテクノロジー
16:14	A23106	尾崎 優太	クリエイティブテクノロジー
16:22	A23112	柴田 光咲	アプト・マシナリー
16:30	A23117	玉代勢 真生	明産
16:38	A23125	松崎 晴渡	ドゥシステム

16:46-16:51 閉会の辞：専攻科長 大庭勝久