

令和4年度 新素材キャンプ実施要項

目的

中核拠点校である鈴鹿高専に設置の高度先端機器類を活用し、先端マテリアルテクノロジーに精通した高度な観察・分析技能を有する人財を育成するとともに、他高専からの装置利用を推進するために2泊3日の日程で利用説明会、利用研修会を実施する。参加者においては、各々の研究活動の推進のために試料を持ち込み観察・分析することを可能とする。なお、観察・分析の方法に関する検討をグループで実施、複数の高専参加者と共有・意見交換することで試料提供の参加者に新たな分析手法への気づきを得てもらうことを目指す。

開催概要

日程	令和4年8月24日(水)～26日(金)
開催場所	三重県鈴鹿市白子町 鈴鹿工業高等専門学校
対象	高等専門学校の学生、専攻科生、教職員
定員	12名程度
参加費	無料(宿泊費・参加費の補助あり)
主催	K-CIRCUIT 運営委員会

プログラム

8月24日(水)

- 9時30分～10時 参加受付(於:共同研究推進センター)
- 10時～11時 開始式
- 11時～12時 施設見学
- 昼休み
- 13時～15時 研究発表会(ポスターセッション)
- 15時～17時 SEM観察デモンストレーション
- 17時 アナウンス、解散

8月25日(木)

- 9時30分 集合
- 9時40分～10時50分、10時50分～12時 各装置の利用研修
- 昼休み
- 13時～14時30分、各装置の利用研修
- 14時40分～16時、研修終了後、グループワーク、発表資料の作成
- 16時～17時 アナウンス、発表準備等
- 17時 解散

8月26日(金)

9時30分～11時 分析結果発表会

11時10分～12時 クロージング(学びの分析と振り返り)

終了次第、解散

申し込みについて

- 応募資格

高等専門学校(高専)の学生、専攻科生、教職員

- 応募にあたり

本日程の全日程に参加できる方のみご応募ください。

持ち込んだ試料の分析結果を参加者に共有する機会を作らせて頂きます。ただし、分析結果を研究成果として利用することができるのは試料を持ち込んだ方または試料を持ち込んだグループのみとさせていただきます。

教職員におかれましては視察のための参加も可能です。

- 申込方法

以下 Form により申し込んでください。国立高専関係者以外の参加希望は個別にお問合せください。

申込フォーム：<https://forms.office.com/r/UJJnSK3qBV>

応募締め切り

令和4年8月8日(月)

試料提出締め切り(観察試料がある場合) 令和4年8月17日(水)

(可能な限り締め切りまでの試料提出が望ましいですが、

当日持参する場合は事前にご連絡ください。)

- 参加者の決定について

8月10日(水)までに参加者を Teams (新素材キャンプのチーム) で共有します。

問合せ先

鈴鹿工業高等専門学校 GEAR-KRA 栗田 修

電話番号 059-368-1864

電子メール kurita@suzuka.kosen-ac.jp