

2.1 令和3年度工学研究科技術部企画研修

「わかりやすいマニュアルの作成手法セミナー -取扱いマニュアル編- 」

開催日

1日目：令和3年11月12日（金）9:30～16:30

2日目：令和3年11月22日（月）9:30～16:30

場所

オンライン開催（Zoom）

目的

教育研究支援の現場において、技術職員は実験操作、装置の取扱い方法、ソフトウェアの操作などを利用者にわかりやすく簡潔に伝える必要がある。また、「桂結」で運用される分析装置は技術職員が関わる装置も在る為、新しい運用ルールの下でのマニュアル整備が求められる。

研修を通して機器等の取扱い情報を正確かつ効果的に伝達する為のマニュアル作成方法を学ぶことを目的とする。

※桂結 設備共用の取り組みを積極的に推進するため、既存の部局の枠組みを超え、地区別や研究分野別など学内外に対して優れた設備の共同利用を効率的・効果的に実施するための組織（拠点）整備として、京都大学大学院工学研究科において平成31年度より開始された設備サポート拠点事業。

2.2 令和3年度工学研究科技術部技術室業務報告会

開催日

令和4年3月7日（月）11:25～16:30

場所

オンライン開催（Zoom）

目的

第1部では、業務報告を通じ、技術部技術室の活動について情報共有する。

第2部では、技術部提供サービスのひとつである桂ものづくり工房が教育研究にどのように活用されているか、利用事例のご発表から学ぶ。

第3部では、新型コロナウイルス感染症に関する知見のご講演から、新型コロナウイルス感染症の現状について学ぶ。

2.3 個人研修

2021年4月

20日(火) SCIEX X500 ユーザーズミーティング (1名)

2021年5月

28日(金) オンラインセミナー 分析におけるスペクトル解析の基本から応用
テクニック (2名)

2021年6月

14日(月)～16日(水) 日本顕微鏡学会 第77回学術講演会 (1名)
24日(木) オンラインセミナー 研削加工の基礎と高精度・高能率化のポイント
(2名)

2021年8月

27日(金) 京都大学技術職員研修 (第3専門技術群) (10名)

2021年9月

7日(火)～2月25日(火) 京都大学英語実践研修 (全20回受講) (1名)
9日(木)～10日(金) 令和3年度機器・分析技術研究会 (3名)
21日(火)～22日(水) 第21回若手NMR研究会 (1名)
29日(水) 令和3年度秋期放射線安全管理研修会 (1名)

2021年10月

6日(水) BRUKER ユーザーズミーティング (1名)
18日(月) フルハーネス型墜落制止用器具特別教育 (1名)
28日(木)～29日(金) 令和3年度放射線安全取扱部会年次大会 (1名)

2021年11月

5日(金)	京都大学技術職員研修(第5専門技術群)(1名)
6日(土)	京都大学技術士会総会講演会(1名)
9日(火)~11日(木)	設計プロセス実践 ポリテクセンター関西(1名)
12日(金)	工学研究科技術部企画研修「わかりやすいマニュアルの作成手法セミナー」(18名)
22日(月)	工学研究科技術部企画研修「わかりやすいマニュアルの作成手法セミナー」(18名)
24日(水)、26日(金)	京都大学技術職員研修(第46回)(6名)
25日(木)~26日(金)	2021年技術士全国大会(1名)
19日(金)~25日(木)	Internet Week 2021(1名)
30日(火)	京都大学技術職員研修(第4専門技術群)(1名)

2021年12月

3日(金)	京都大学技術職員研修(第6専門技術群)(3名)
6日(月)	若手スキルアップ研修(チームビルディング・フォローシップ) (1名)
9日(木)	フルハーネス型墜落制止用器具特別教育(1名)
10日(金)	工学研究科ハラスメント防止のための研修会(1名)
15日(水)~17日(金)	大学ICT推進協議会2021年度年次大会(3名)
17日(金)	令和3年度京都大学技術職員向けスキルアップ研修(はじめてのデータ分析研修)(3名)

2022年1月

14日(金)	理学研究科技術部全体研修(1名)
19日(水)	広報倫理講習会(4名)
20日(木)	京都大学技術職員研修(第2専門技術群)(2名)
20日(木)	JEOLユーザーズミーティング(1名)
26日(水)	ヘルスケア講習会(1名)
28日(金)	第5回京大生体質量分析研究会シンポジウム(1名)

2022年2月

- 7日(月)～3月4日(金) 京都大学技術職員研修（第3専門技術群）(e-Learning) (3名)
- 18日(金) 令和3年度京都大学技術職員向けスキルアップ研修（怒りのマネジメント研修）(1名)
- 21日(月) 令和3年度京都大学技術職員向けスキルアップ研修（はじめてのデータ分析研修）(2名)
- 25日(金) 令和3年度春期放射線安全管理研修会 (1名)

2022年3月

- 3日(木) 京都大学技術職員研修（第1専門技術群）(4名)
- 3日(木)～4日(金) 実験・実習技術研究会 2022 東京工業大学 (5名)
- 4日(金) 令和3年度京都大学技術職員向けスキルアップ研修（コミュニケーション力向上研修）(1名)
- 7日(月) 令和3年度工学研究科技術部技術室業務報告会
- 8日(火) 令和3年度近畿地区国立大学法人等教室系技術職員研修 (3名)
- 10日(木)～11日(金) 令和3年度核融合科学研究所技術研究会 (2名)
- 11日(金) 令和3年度京都大学技術職員向けスキルアップ研修（はじめてのデータ分析研修）(3名)