

TCカレッジ 設計製作コース JAXA研修

【目的】 JAXAで実際に加工した物品をテーマとし、
実際に加工に使用した機械を操作し、
加工法を学び、加工技術の向上を目指す

【場所】 宇宙航空研究開発機構 宇宙科学研究所
(相模原キャンパス)

【実施形式】 対面

【協力】 JAXA宇宙科学研究所先端工作技術グループ開催の技術交流会との共催

【実施時期】 4Q (2月頃)

【時間】 1日 (6時間程度)

【講師】 JAXA宇宙科学研究所先端工作技術グループ

【内容】 JAXA内で実際に加工した部品をテーマとし、受講者にまえて加工法等を
考察してもらい、現地で実際の加工手順を学び、加工に使用した機械を操作する。
他にJAXAの工作に関する部署の見学を行う。

技術交流会として他大学からJAXAへの出向職員との意見交換。

【上限人数】 4名

