

理数アカデミー第5回(8/22(木))先端研究施設見学会 実施記録

作成 池田 孝志

見学先

日立ハイテク	J-PARC(大強度陽子加速器施設)
① 日立ハイテク紹介(15分) ② 工場見学(40分) ③ 電子顕微鏡授業(30分) ④ 同 操作体験(30分)	① 研究所概要(25分) ② 物質生命科学施設(25分) ③ ニュートリノ実験施設(20分)

日立
ハイテ
ク



日立ハイテク紹介



工場見学(1)



工場見学(2)



電子顕微鏡操作体験(1)



電子顕微鏡 操作体験(2)



集合写真 日立ハイテク

J-
PARC



ニュートリノ実験施設



集合写真 J-PARC