

広島大学がら世界へ

世界のトップ研究者に聞く / 第4弾

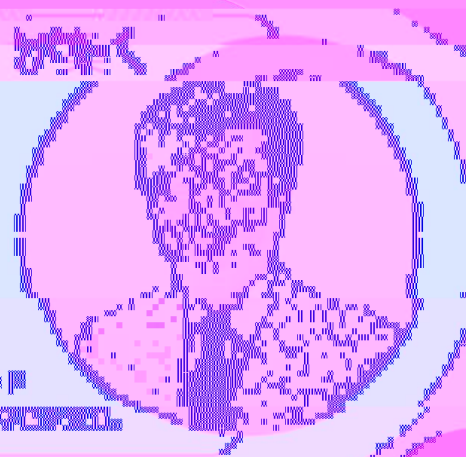
FROM HIROSHIMA UNIVERSITY TO THE WORLD
- WISDOM FROM WORLD-RENOUNDED RESEARCHERS AT UH

「世界で最先端の研究成果を生み出すには、 最先端の研究者が必要です」

大塚 野史: PROF. HISASHI ARITA

広島大学大学院工学研究科
工学系専攻 数値解析学
准教授 博士 (工学)

「工学系分野で最先端の研究を推進するには、最先端の研究者が必要です。最先端の研究者を求むるには、最先端の環境を整えることが重要です。」



「最先端の研究者が集まることで、 最先端の研究が生まれる」

2018年7月18日(水)

14:30-15:30 | 15:30-16:30

「最先端の研究者が育つ環境」

最先端の研究者が集まることで、最先端の研究が生まれる。最先端の研究を生み出すには、最先端の環境を整えることが重要です。

最先端の研究者を求むるには、最先端の環境を整えることが重要です。

最先端の環境を整えることが重要です。

