

演題

「やれる理由こそが着想を生む。」 はやぶさ式思考法



宇宙工学者、工学博士。1978年 京都大学工学部卒業後、東
京大学大学院工学系研究科航空学専攻博士課程を修了し、旧文
部省宇宙科学研究所に助手として着任、2000年に教授に就任。

2007年4月から2011年9月まで、月惑星探査プログラムグ
ループ プログラムディレクタ (JSPEC/JAXA)、1996年から2011
年9月まで、「はやぶさ」プロジェクトマネージャを務める。

現在、国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構宇宙科学研究
所(ISAS/JAXA) 宇宙飛行工学研究系教授、2011年8月より、シ
ニアフェローを務める。著書に『「はやぶさ」式思考法 日本
を復活させる24の提言』(飛鳥新社) など

講師

国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構(JAXA)

シニアフェロー

川口 淳一郎 氏

事前申込不要・入場無料

どなたでも参加できます

主催/島根県立益田高等学校

共催/益田市 益田市教育委員会

島根県教育委員会

後援/NHK松江放送局 TSK 山陰中央テレビ

読売新聞松江支局 ひとまるビジョン

山陰中央新報社 朝日新聞松江総局

中国新聞社

2019年 7月6日(土)

14:00~15:30

島根県芸術文化センター グラントワ

益田さいえんすたうん2019

7月5日(金)6日(土)の2日間 グラントワにて開催

お問い合わせ先/島根県立益田高等学校SSH事業部

TEL 0856-23-2853