

RIBF 施設共用促進事業  
「高エネルギー重イオン・RI ビーム応用研究の推進」  
第9回 産業課題採択委員会 (IN-PAC)  
プログラム

日時： 2019年7月10日(水)

場所： 理化学研究所 仁科加速器科学研究センター  
仁科記念棟 2F 仁科ホール

Closed セッション

14:00~14:20 (20) 開会

仁科センター長 延與 秀人

14:20~14:35 (15) RIBF マシンタイムの現状

共用促進室 上野 秀樹

14:35~14:50 (15) 採択済課題の経過報告

RI 応用研究開発室 産業利用開発チーム 吉田 敦

14:50~15:05 (15) 半導体照射試験における二次ビーム混入の評価

RI 応用研究開発室 産業利用開発チーム 神原 正

15:05~15:30 (25) 休憩

15:30~16:00 (30) 申請課題の審査

課題審査について、予備審査報告(吉田)

討議、審査用紙記入(委員長)

16:00~16:15 (15) 自由討議(その他コメント・助言等)

次回(2019年度末)の委員半数改選について 等

16:15 閉会

16:15~16:45 (30) 照射施設等見学(希望者のみ)