

ALCA 実用技術化プロジェクト 「水素/空気二次電池の開発」

公開成果報告会

参加費 無料
定員 200名

2019年 9月 11日(水) 13:00~16:30
イイノホール&カンファレンスセンター Room A

東京都千代田区内幸町2-1-1 飯野ビルディング4F
<https://www.iino.co.jp/hall/access>
地下鉄日比谷線・千代田線「霞ヶ関」駅 C4出口直結

技術展示を同時開催（初公開）

出展：同志社大学 大分大学 FDK
日本重化学工業 東洋アルミニウム



プログラム

13:00 受付・技術展示開始

14:00 開会挨拶



14:05

実用技術化PJ「自律分散型次世代スマートコミュニティ」
プログラムオフィサー

神戸大学名誉教授 出来成人



14:25

「水素/空気二次電池の要素技術開発」

同志社大学理工学部

教授 盛満正嗣



15:00

「水素/空気二次電池の開発と今後の展開」

FDK株式会社 基盤技術統括部

電池技術開発部長 安岡茂和



15:35 特別講演

「ドコモのリチウムイオン電池導入技術(端末、グリーン基地局)と

5G時代の蓄電池への期待」

株式会社NTTドコモ 先進技術研究所

主幹研究員 竹野和彦

16:05 閉会挨拶

16:10 成果報告会終了

16:30 技術展示終了

参加申込方法： 下記サイトまたは右のQRコードを利用してお申し込みください。

<https://www.seedplanning.co.jp/-/doshisha/>

主催 学校法人同志社 同志社大学

共催 国立大学法人大分大学 理工学部, FDK(株), 日本重化学工業(株), 東洋アルミニウム(株)

後援 国立研究開発法人 科学技術振興機構

協賛 同志社大学エネルギー変換研究センター



○ 参加申込みに関するお問い合わせ …… (株) シード・プランニング E-mail: jst-alca@seedplanning.co.jp

○ 成果報告会に関するお問い合わせ …… 同志社大学エネルギー変換研究センター E-mail: rc-ene@mail.doshisha.ac.jp