

各位

IMPRES2022 開催ご案内 (第1報)

国際シンポジウム IMPRES2022、<http://www.impres2022.com/>、が開催されます。是非、ご発表、ご参加をご検討願えれば幸いです。

当シンポジウムは化学工学会エネルギー部会を中心に創設されました。革新的エネルギー材料とプロセスに主眼を置き、第1回が2007年に京都で、2019年第5回は金沢で開催されました。IMPRES2022はBarcelona大学がホストで開催されます。世界共通のカーボンニュートリティの実現、再生可能エネルギーの大量導入に向けた革新的な蓄電、蓄熱、エネルギープロセスに関わる技術などが対象テーマです。また、会議翌日はInnoday (= innovation day)として学生・若手研究者向けのイノベーション養成WSを開催します。EUのエネルギー研究開発、社会状況を知る上でも好機かと思えます。是非ご発表、ご参加をご検討願えれば幸いです。

加藤之貴、IMPRES 委員会委員長

会議名称：「第6回革新的エネルギー材料・プロセス国際会議 (IMPRES2022)」
The 6th International Symposium on Innovative Materials and Processes in Energy Systems (IMPRES2022)

URL: <https://impres2022.com/>

主催： University of Barcelona, Spain

共催： EU各組織、化学工学会エネルギー部会など、今後追加予定

会期： 本会議： 2022年10月25日(火)~27日(木)
Innoday (学生・若手研究者WS): 10月28日(金)

会場： バルセロナ大学、バルセロナ市内
<http://www.kanazawa-cci.or.jp/guidance/position.html>

重要日程： 2022年4月3日 Deadline Submission of abstracts
2022年5月30日 Acceptance notification
2022年7月1日 Early Registration closure

開催実績： 2007年 IMPRES, 1st, Kyoto
2010年 IMPRES2010, 2nd, Singapore
2013年 IMPRES2013, 3rd, Fukuoka
2016年 IMPRES2016, 4th, Taormina, Sicily, Italy
2019年 IMPRES2019, 5th, Kanazawa
<https://www.knt.co.jp/ec/2019/impres2019/>

本件お問合せ： 加藤之貴、東京工業大学科学技術創成研究院ゼロカーボンエネルギー研究所
kato.y.ae@m.titech.ac.jp