

## 快挙!古川シニアフェローがガストンプランテメダル受賞

2017 年 6 月 13 日から 16 日に、ブルガリアのゴールデンサンズリゾートで開催された第 10 回鉛蓄電池国際会議 LABAT2017「International Conference on Lead-Acid Batteries」において、古川淳シニアフェロー・博士(理工学)が「THE GASTON PLANTÉ MEDAL」を受賞しました。この賞は、LABATが3年に一度、鉛蓄電池の研究・技術・開発の発展に最も貢献した研究者、技術者又は団体を選び、その功績を讃えるために、鉛蓄電池の発明者であるガストン・プランテの名を冠して創設した賞です。今回は、古川シニアフェローと Dr. Papazovの2名に授与されましたが、古川シニアフェローの受賞は、日本人では京都大学の竹原善一郎名誉教授が2005年に授与されて以来二人目という快挙です。なお、古川シニアフェローは2009年に電気化学会技術賞・棚橋賞を、2015年に日本イオン交換学会技術賞を受賞し、2018年にはα/βソサエティのメンバーに選ばれています。



## GASTON PLANTÉ MEDAL RECEPIENTS > As the Executive manager of UltraBattery Division



- Dr. JUN FURUKAWA
- As the Executive manager of UltraBattery Division,
  Dr Furukawa has commercialized the UltraBattery<sup>TM</sup>,
  an integrated supercapacitor/ lead-acid hybrid
  energy-storage device, for micro-HEV and
  renewable energy applications.
- Improvement of flooded battery by new additive and new lead alloys
- Development of 18-V and 36-V VRLA batteries for Mild-HEV applications.
- Development of electric buses with lead-acid batteries for the Kyoto Municipal Transportation Bureau.

ASTON PLANTÉ MEDAL CEREMONY`2017 🧟





上二枚は同行者撮影、下二枚は LABAT 委員会提供