

平成 29 年 9 月 14 日



公益財団法人 ホソカワ粉体工学振興財団
Hosokawa Powder Technology Foundation



〒573-1132 大阪府枚方市招提田近1丁目9番地; Shoudai-Tajika 1-9, Hirakata, Osaka, 573-1132 JAPAN
[TEL]+81-72-867-1686 [FAX]+81-72-867-1658 [E-mail] contact_zainfo@hmc.hosokawa.com [URL] www.kona.or.jp

第 51 回 粉体工学に関する講演討論会を大阪で開催

【日時】平成 29 年 9 月 13 日（水） 午前 10 時 00 分～午後 6 時 30 分

【場所】千里阪急ホテル （大阪府豊中市新千里東町 2-1）

【主催】公益財団法人 ホソカワ粉体工学振興財団

【企画】粉体技術談話会

【後援】ホソカワミクロン株式会社

去る 9 月 13 日(水)に、「第 51 回 粉体工学に関する講演討論会」が開催され、「先端材料創成に求められる粉体技術」をテーマとして、さまざまな材料の粉体プロセスに関わる粒子製作・加工技術の最前線について、6 氏の方から御講演がありました。

最初に、細川悦男理事長から、当講演討論会が過去 50 年近くにわたり継続して行われてきていることの意義、加えて当財団の国内および国際粉体工学界における役割や展望について言及されました。

講演の内容は、KONA 賞受賞記念講演の超臨界水熱合成によるナノ粒子連続合成とその応用展開から始まり、固液分離、塗布乾燥など粉体工学の伝統的な技術分野の基礎と応用から新規高性能湿式製剤、メカノカミカル粒子改質などによって代表される微粒子プロセッシング、さらに最新の粉体装置開発の動向および粉体システムへの IoT の応用などを中心に、急速に進展しつつある粉体科学と工学技術とその動向について分かりやすく解説され、それぞれの講演の後、来場者と講師の間で活発な質疑応答が行われました。

講演討論会の後、懇親会が催されて、終始和やかな雰囲気の中、各講師と来場者との間で有意義な交流が行われました。来場者数は 160 名を超え、会場は満杯状態となりました。次回(第 52 回)は、東京での開催を予定しております。



講演会風景



懇親会風景