

# 次号予告 (第 68 卷 10 号)

巻頭言

伴 雅人 (日本工業大学)  
本会 部会委員会 委員長

## 小特集：繊維への表面処理

---

総説	繊維への表面処理	堀 照夫 (福井大学名誉教授)
解説	超臨界流体を用いた繊維の機能加工	廣垣 和正 (福井大学) ほか
	大気圧プラズマジェットによる繊維の表面改質	後藤 景子 (奈良工業高等専門学校) ほか
	湿式めっき処理による繊維の複合化	永田 裕一 (セーレン(株))
	大気圧プラズマを用いた繊維の染色技術	湯地 敏史 (宮崎大学)
	Cat-CVD を用いた繊維への超はっ水性加工	松村 英樹 (北陸先端科学技術大学院大学)
	ヨウ素を利用した繊維の機能化	後藤 康夫 (信州大学)

---

研究論文	スルファミン酸浴から形成したニッケル-マンガン電析合金めっきの物性評価	金森 元気 (関東学院大学) ほか
------	-------------------------------------	-------------------