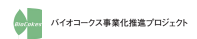
## 近畿大学

# バイオコークス研究所報告

2017 第15号



近畿大学バイオコークス研究所



## 近畿大学バイオコークス研究所報告 第15号 (2017)

#### 目 次

| 「技術論文」                        |      |
|-------------------------------|------|
| バイオコークスの製造性に及ぼす竹と剪定枝の混合条件の影響  |      |
|                               | • 1  |
|                               |      |
| 産地の異なる EFB を原料とするバイオコークスの基本特性 |      |
| 田上 奈実,井田 民男 …                 | . 7  |
|                               |      |
| 「研究紹介」                        |      |
| 近畿大学バイオコークス研究所の研究紹介井田 民男 …    | • 11 |
|                               |      |
| 「活動報告」                        |      |
| 研究活動                          | · 21 |
| 社会活動とメディア報道                   | · 23 |
| 平成 28 年度 バイオコークスカー使用実績        | · 25 |

### 近畿大学バイオコークス研究所報告

第15号 2017

平成29年3月24日印刷 平成29年3月24日発行

発行者 近畿大学バイオコークス研究所 印刷所 近畿大学 管理部 用度課 (出版印刷)

