

# 生物資源 第18巻第1号(令和6年)目次

ISSN 1881-9672

## 視点・論点

リグノセルロースの  
成分を活かした接着技術 ————— 梅村 研二 — 2

## 研究情報

キノコの子実体形成機構の解明に向けた  
ヒラタケ子実体誘導物質の探索 ————— 西村 健 — 12

特定非営利活動法人  
**農学生命科学研究支援機構**  
Supporting Organization for Research of  
Agricultural and Life Sciences (SORALS)