

**博士前期課程の吉村研人さんと泉昂佑さんが
応用生態工学会大会で優秀ポスター研究発表賞を受賞**

平成 27 年 9 月 10 日（木）～13 日（日）に開催された応用生態工学会第 19 回研究発表会（郡山大会）において、理工学研究科 生産環境工学専攻 博士前期課程 2 回生の吉村研人さんと泉昂佑さんが、優秀ポスター研究発表賞を受賞しました。

この賞は、学術的な独創性・貢献度と論理性が高く、発表技術が秀でたポスター形式の研究発表に対し授与されるものです。

受賞者	発表題目
吉村 研人	長期流量データ解析による国内河川の攪乱レジームの評価
泉 昂佑	次世代シーケンシングと DNA 種分類法を用いた 河川底生動物群集の種多様性評価

