

# 中間評価報告書

総合理工学研究機構運営委員会 平成20年10月27日(月)

研究課題	ブドウ絞り滓を活用した家畜排せつ物の堆肥化および環境負荷低減化技術の開発	
研究期間	平成19年度～21年度	
	評価項目	平均点
	研究の進捗状況	4.2
	研究内容の妥当性	3.8
	目的達成の可能性	4.0
	期待される研究成果	4.2
	研究継続の必要性	4.2
	<b>総合評点</b>	<b>4.2</b>
<p>ブドウ搾りかすの添加により、豚ふんの堆肥化過程において十分な消臭効果が認められたこと、また、この堆肥が施肥効果を示すことが実証されるなど、研究が順調に進行していると評価できる。</p> <p>今後はブドウ搾りかすの供給方法をどうするか、マイクロ波を用いる消臭装置の稼働実験、さらにLCAの評価を行い、実用化できるよう期待する。</p>		