## 《废弃物生物处理与资源化》

课程名称		废弃物生物处理与资源化				课程编号	1340090	
英文名称		Biological Treatment and reutilization of				课程类型	本专业推荐选修课	
		Solid Wastes						
总学时	36	理论学时		36	实验学时		实践学	
							时	
学分	2	预修课程 环境征		微生物、固体废物处理		适用对象	环境工程专业	
		与处置、水污染控制工程						
课程简介 (200 字左右)		本课程是为适应社会发展的需要而设的一门环境工程专业新课程,它与"固						
		体废弃物处理处置"课程相衔接。重点讲授废弃物的生物处理以及再生循						
		环利用技术。重点讲授有机废弃物微生物脱毒技术;生物湿法冶金技术;						
		有机废弃物制醇制氢以及气化技术; 重污染场地的生物处理; 废弃物饲料						
		化和园林基质化肥料化技术等内容。						