



师资队伍

生物工程

当前位置：首页 > 师资队伍 > 生

生物工程

生物技术

环境科学

食品科学与工程

程波

发布时间：2018-03-19 发布者： 点击阅读数：14273

程波，副教授，硕士生导师。

可报考专业方向：工业微生物，应用微生物

主要研究方向：环境微生物技术与工程；新型污染物的环境毒理；微生物资源开发与应用。

1、环境微生物技术与工程方向：工业污染物的微生物治理，污染物高效处理微生物的分离，筛选，鉴定及污染物降解研究。微生物群落的工业污水和特殊污水处理工艺开发。

2、新型污染物的环境毒理方向：环境中典型污染物如持久性有机污染物、重金属、工业污染物的环境效应，致毒机理效应；持久性有机污染物、重金属、工业污染物的物理去除，生物去除技术及机制。

3、微生物资源开发与应用：产生物聚合物微生物资源的开发，特殊环境微生物活性产物分离，产量提高，微生物资源开发利用。生物活性物质的抑菌及机制研究。

联系方式：环境生态与生物工程学院

联系电话：15972017193

E-mail：lt_bb@163.com

下一条

快速链接：[-- 部门站点导航 --](#)

[-- 院系站点导航 --](#)

[-- 高校站点导航 --](#)

[-- 其他站点导航 --](#)

版权所有©环境生态与生物工程学院-武汉工程大学 地址：中国,湖北,武汉,东湖新技术开发区光谷一路206号 邮编：430205 电话：027-65522073