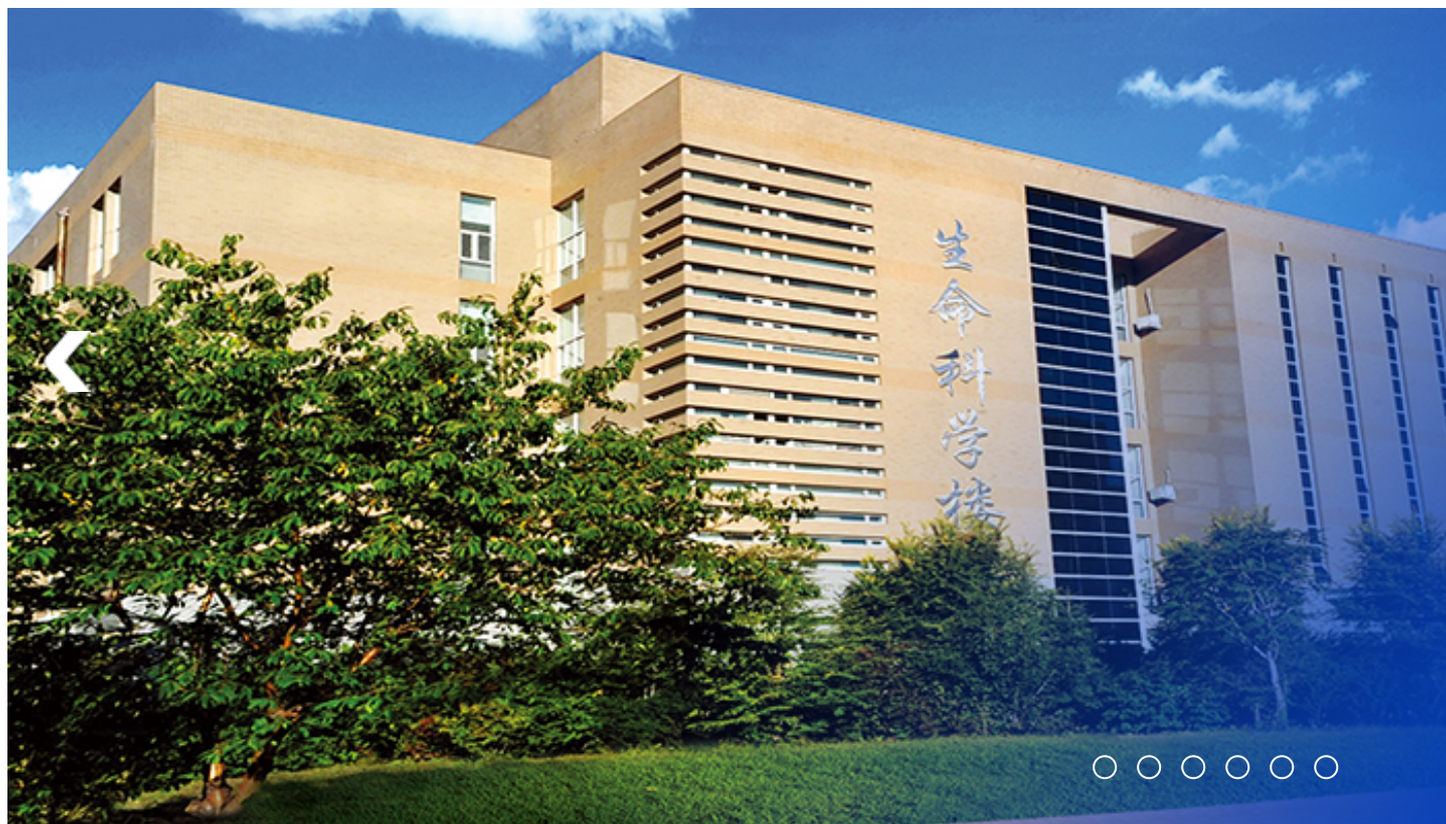




吉林大学 生命科学学院

School of Life Sciences, Jilin University



## 副教授

[教授 \(../szdw/js.htm\)](#)

[副教授 \(../szdw/fjs.htm\)](#)

[讲师 \(../szdw/js1.htm\)](#)

[实验技术人员 \(../szdw/syjsry.htm\)](#)

[离退休人员 \(../szdw/ltxry.htm\)](#)

[首页 \(../index.htm\)](#) > [师资队伍 \(../szdw.htm\)](#) > [副教授 \(../szdw/fjs.htm\)](#) > [生物工程系](#)

[\(../szdw/fjs/swgcx.htm\)](#) > [正文 \(\)](#)

## 骆晓沛

姓名:	骆晓沛	
职称:	副教授	
最高学位:	硕士	
电话:	13654402604	
Email:	Luoxp@jlu.edu.cn	
工作地点:	生命科学学院	
研究方向:	植物生物化学	
教育经历:	1987.9——1991.7东北师范大学本科 1995.9——1998.7东北师范大学硕士	
工作经历:	1991.7——2000.5黑龙江农垦师范专科学校 2000.5至今吉林大学	
研究成果:	曾讲授课程：《细胞生物学》、《细胞工程》、《生命科学导论》等，指导本科生生物工程实践、工艺实习。曾发表《超高压法提取山楂中熊果酸的最佳工艺研究》、《山楂果实中黄酮类化合物的超高压提取研究》、《不同提取方法对山楂总黄酮含量的影响》、《提取工艺对白花蛇舌草提取液稳定性和抗氧化活性的影响》、《脱乙酰壳聚糖对神经、精神系统的一般药效学研究》等多篇论文，参加了《壳聚糖-抗坏血酸盐促进腭裂术后愈合的药物研究》、《发根农杆菌的高等植物次生代谢物质——人参皂甙影响机制研究》等多项省级科研课题研究。是吉林省中医药管理局科技项目《常温超高压技术在中药提取中的应用研究》的负责人。	

友情链接： 吉林大学 (<http://www.jlu.edu.cn>) | 校内办公 (<http://oa.jlu.edu.cn>) | 图书馆 (<http://lib.jlu.edu.cn>) | 教务系统 (<http://uims.jlu.edu.cn>) | 研究生系统 (<http://gim.jlu.edu.cn>) | 牡丹园 (<http://bbs.jlu.edu.cn>)

版权所有：吉林大学生命科学学院 2020 © 电话：+(86)-431-85155130 地址：吉林省长春市前进大街2699号生命科学楼 邮编：130012