车继鲁 浙江农林大学 18357178753 chejilu@126.com

基本信息

毕业院校:浙江农林大学 最后学位:硕士

专业: 林业(生态学)

出生年月: 1991年2月 籍 贯: 宁夏 银川

政治面貌:中共预备党员 民 族:汉

兴趣爱好:游泳 网球 羽毛球

通讯地址:浙江杭州临安市环城北路88号浙江农林大学林业与生物技术学院

教育经历

浙江农林大学 硕士 林业(生态学) 2014.9--2017.3

西北农林科技大学 本科 园林 2010.9--2014.7

陕西杨凌职业技术学院 专科 园林工程技术 2009.9-2012.6

实践经历

2012年3月--2013年4月 香港美林景观设计有限公司西安分公司 景观设计师助理

2015年9月--2016年1月 浙江农林大学暨阳学院教学任务 园林土壤与岩石课程

2015年6月--2016年1月 浙江农林大学研究生院培养办 助管岗位

荣誉与技能

• 参与编写由衣学慧教授主编的《园林工程建设作品鉴赏》一书

• 研究生期间摄影作品《东湖画卷一盎然、荡漾》获浙江农林园林学院研究生摄影大赛优秀奖

• 研究生阶段参加学院"本研互助"并顺利通过学院导学评审

- 在校期间曾获年度校级三好学生、优秀团员等荣誉以及学院二等奖学金
- 曾获陕西省高等职业院校技能大赛"景观设计项目"二等奖
- 熟练掌握Photoshop、SketchUp、AutoCAD、Office办公等软件,SPSS数据处理
- 通过CET-6, 具备一定的听、说、读、写能力

科研经历

- 硕士阶段研究方向为污染生态学,主要从事城市土壤、河流表层沉积物重金属污染研究和土壤-植物系统重金属富集等研究,目前已发表中文核心一篇,一级期刊一篇:
 - (1) 瓯江下游流域河流沉积物重金属污染特征、来源及潜在生态风险评价[J]. 生态科学. 第一作者
 - (2)城市地表水表层沉积物重金属污染特征与潜在生态风险评估:以永康市为例[J].环境科学.第五作者
- 参与项目:温州市区及洞头列岛重金属污染特征研究、永康城市表层土壤及水体重金属污染研究、天目山国家级自然保护区采伐管理改革试点实施方案、温州洞头县生物多样性规划、浙江丽水莲都区生态公益林检测与评价等。

