



姓名	张建	性别	男
职务		职称	教授
邮政编码	611130	电子邮件	sicauzhangjian@163.com
通讯地址	四川省成都市温江区惠民路211号		

简介:

男，汉族，1957年8月生于重庆江津，教授，博士生导师，林学院前院长，第六届、第七届国务院学位委员会学科评议组林学组成员、全国普通高校营林类教学指导委员会委员、2009年全国博士后管委会第七届专家组评审专家、中国高教会科技管理研究分会第六届理事会理事、四川省专家评议（审）委员会委员、四川省第五届、第六届科学技术顾问团顾问、四川省委省政府决策咨询委员会委员、四川省科技特派员、《四川农业大学学报》副主编。

1983和1986年先后毕业于四川农业大学，获学士、硕士学位，之后留校任教，1991~1993年，德国哥廷根大学进修，参加了Ulrich 教授主持的“酸性沉降与森林衰退”研究项目在Sollingen试验基地部分研究工作，回国后长期从事森林生态、森林培育、水土保持的科研和教学工作。先后主持和主研了国家级和省部级项目20余项，获国家科技进步二等奖1项，教育部科技成果二等奖1项，省部级科技进步一等奖3项，省部级科技进步二等奖3项，省部级科技进步三等奖7项，国家教学成果二等奖1项，发表学术论文百余篇，培养博士生14人，已毕业并获得学位10人，培养硕士研究生66人，已毕业并获得学位52人。

研究方向:

森林资源培育的理论与技术、森林生态学

招生专业和方向

招生专业：森林培育学

招生方向：森林资源培育的理论与技术、林业生态工程

主要承担项目

1. 马尾松人工林林窗对凋落物分解的影响(国家自然科学基金面上项目, 31370628, 2014-2017).
2. 四川樟科植物资源的保育与开发利用(四川省科技支撑计划, 2013SZ0067, 2013-2015).
3. 长江上游低山丘陵区乡土植物资源保育与利用研究(四川省科技支撑计划, 2011SZ0239, 2012-2014).
4. 四川主要农区镉(Cd)污染成因及防控技术(四川省科技支撑计划, 2011NZ0063, 2012-2014).
5. 长江上游低山丘陵区生态综合整治技术及示范(十二五科技支撑计划, 2011BAC09B05, 2011-2015).
6. 巨桉人工林生态系统生物多样性形成过程(国家自然科学基金项目, 30872014, 2009-2011).

