

你现在的位置: [研究生教育](#) > [硕士生导师](#) > [尚庆茂](#) >

### 尚庆茂

- [▶ 葛红](#)
- [▶ 顾兴芳](#)
- [▶ 贺超兴](#)
- [▶ 胡鸿](#)
- [▶ 黄三文](#)
- [▶ 蒋卫杰](#)
- [▶ 金黎平](#)
- [▶ 李宝聚](#)
- [▶ 李君明](#)
- [▶ 李锡香](#)
- [▶ 连勇](#)
- [▶ 刘春](#)
- [▶ 刘富中](#)
- [▶ 明军](#)
- [▶ 尚庆茂](#)
- [▶ 沈嫡](#)
- [▶ 石延霞](#)
- [▶ 孙日飞](#)
- [▶ 王长林](#)
- [▶ 王怀松](#)
- [▶ 王立浩](#)
- [▶ 王少丽](#)
- [▶ 王晓武](#)
- [▶ 王孝宣](#)

### 尚庆茂



尚庆茂

尚庆茂，男，汉族，籍贯山西。1995年7月获南京农业大学蔬菜专业博士学位，1997年获原人事部博士后学历证书。现任中国农业科学院蔬菜花卉研究所研究员，国家大宗蔬菜产业技术体系育苗技术岗位专家，中国园艺学会设施园艺分会秘书长，中国农村专业技术协会设施果蔬技术专业委员会秘书长，北京市蔬菜学会理事等。

“十五”期间，主持或参与科技部援藏计划项目，先后10余次赴藏开展蔬菜科技合作与培训，为西藏蔬菜科技进步和产业发展作出重要贡献。“十一五”以来，先后主持国家自然科学基金项目、863项目、科研院所技术开发研究专项、农业科技成果转化资金项目，参与国际科技合作项目、公益性行业（农业）科研专项、科技支撑计划项目等，重点研究了蔬菜育苗基质标准化生产技术、蔬菜穴盘苗生长发育调控技术、育苗场规划设计、化学信号分子诱导蔬菜幼苗抗性表达的生理及分子机制等，主持或参与制定《蔬菜育苗基质》、《蔬菜穴盘育苗通则》、《蔬菜集约化育苗场建设》、《茄果类蔬菜穴盘育苗技术规程》农业行业标准，主持完成2项省部级科技成果，获省部级科技进步奖2项，以第一完成人申报国家发明专利12项（5项已获得授权）、实用新型专利1项（已获得授权），发表科技论著及重要技术报告100余篇（部）。多次组织全国性蔬菜育苗技术经验交流会议，在全国农科教推优秀单位和优秀人物征评活动中被评为2009年度优秀栽培专家、2010年度优秀推广专家。

▶ 吴青君

▶ 武剑

▶ 谢丙炎

▶ 杨丽梅

▶ 杨宇红

▶ 于贤昌

▶ 余宏军

▶ 张宝玺

▶ 张圣平

▶ 张秀新

▶ 张友军

▶ 张忠华

▶ 庄飞云

▶ 庄木

▶ 方智远