

[首页](#)[本所介绍](#)[机构设置](#)[研究队伍](#)[科研平台](#)[科研成果](#)[图书馆](#)[研究生教育](#)[园艺学会](#)[学术刊物](#) [站内搜索](#)你现在的位置：[研究生教育](#) > [硕士生导师](#) > [葛红](#) >

葛红

- [▶ 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](#)

葛红



葛红

葛红，女，1964年生，研究员，花卉研究室主任。中国园艺学会常务理事，中国农业生物技术学会植物组培快繁脱毒技术分会副会长、秘书长，全国花卉专业标准化技术委员会委员，中国月季协会副会长，北京花卉协会理事。一直从事花卉种质资源收集评价、新品种选育、组织培养及工厂化育苗技术等研究工作。1995年赴以色列本古里昂大学应用研究所进修花卉新品种选育及栽培技术。

先后主持或承担完成“九五”至“十一五”科技部863课题、科技支撑计划、社会公益项目，农业部重点科研计划、农业行业科技、948项目，国家林业局DUS测试，以及北京市科委等研究项目。“十二五”以来，主持科技部863课题“月季、菊花、百合分子育种与品种创制”，农业部行业科技项目“国家重点保护野生花卉人工驯化繁殖及栽培技术研究示范”，承担农业部行业科技项目“主要切花育种、栽培和采后技术的开发、集成与示范”、948项目“主要花卉节本增效精准化生产技术的引进与创新”，北京市园林绿化局“月季新品种选育与产业开发”项目等。培育庭院月季17个、丰花月季5个、切花月季5个，其中‘哈雷慧星’、‘燕妮’、‘绿野’2013年通过北京市良种审定。先后荣获2005年第六届全国花卉博览会科技二等奖、2007年度国家科技进步二等奖、2008年度中华农业科技奖一等奖。共培养研究生20余名，发表国内外期刊论文50余篇。

▶ 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