



师资队伍

教师系列

工程系列

学院网站 >> 师资队伍 >> 教师系列 >> 正文

郭长禄

更新时间 :2011-9-3 10:46:16 来源:院办 点击: 1492次

一、基本信息

姓名: 郭长禄
职务职称: 博士/副教授/硕士研究生导师
性别: 男
专业: 植物生物技术/遗传学
联系电话: 0631-5687205
电子邮箱: xiaosuozi2010@163.com



二、目前主要研究方向

1. 植物基因工程
2. 藻类、微生物生物技术
3. 生物信息学

三、学习经历

1994.09—1998.6	东北农业大学	学士
1998.09—2001.6	东北农业大学	硕士
2001.09—2004.6	浙江大学	博士

四、工作经历

2004 哈尔滨工业大学(威海)工作
2006 晋升副教授
2007 被评为硕士生导师

五、主要研究成果与获奖情况

1. 转基因改良梨树种质研究 山东省教育厅项目
2. 大叶藻采种繁殖技术研究 威海市科技攻关项目
3. 银杏种质资源改良研究 哈尔滨工业大学科研创新基金

六、主要学术兼职

中国细胞生物学学会会员

七、发表论文选列

- [1] Changlu Guo, Yanhong Zhao, Yanfang Wang, Jing Wang, Mengyuan Chen, Chenchao Wang. Cloning and Analysis of LEAFY Homologous Gene from Albizzia julibrissin Durazz. ICBBE 2011. EI
- [2] Chang-lu GUO, Cheng LI, Zhi-zhou ZHANG. Study on Gout-specific Local Gene Network and Its Relationship with Nutrient Metabolism Modules. BCES 2011. EI

[3] Changlu Guo, Qingdai Liu ,Qiaoli Ji,Hongjie An, Zhizhou Zhang. Carbon Nanopowder Binds with DNA and May Induce DNA Aggregation. ICBBE 2010 EI

[4] Ting Zhang, Changlu Guo, Qingdai Liu,Zhizhou Zhang.Molecular association between diabetes-specific local gene network and nutrient metabolism modules. ICBBE 2010. EI

[5] Changlu Guo, Zhong Xu,Yanping Li, Qiuju Xie,Qu Zou.Bioinformatic analysis of Cyanophytes acetyl-CoA carboxylase. In proceedings of the 7th international Symposium on biocontrol and bio-technology,2009,sept.31-40.

[6] 郭长禄, 陈力耕, 何新华, 戴正, 袁海英.银杏LFY同源基因的时空表达[J].遗传2005, 27(2): 241-244.一级学报

[7] 郭长禄, 陈力耕, 何新华, Syed Asgar Tori, 袁海英.银杏胚轴、子叶诱导胚状体发生及成苗的研究[J].林业科学, 2005, 41(2): 191-194.一级学报

[8] 郭长禄, 陈力耕, 何新华, Syed Asgar Tori.银杏幼胚离体培养再生植株的研究[J].园艺学报, 2005,32(1): 105-107.一级学报

[9] 郭长禄, 徐仲, 戴正, 何新华, 陈力耕.银杏组织培养生产黄酮、内酯的研究[J].生物技术, 2006, 16(4): 91-93.

八、著作及译著

略

[回到顶部](#)