

中国生物工程学会

中生字【2015】11号

关于表彰 2015 年中国生物工程学会 “GE 生命科学”青年优秀论文奖的决定

各专业（工作）委员会、各会员单位

中国生物工程学会 2015 年 11 月 6—8 日在上海市隆重举行“中国生物工程学会第六次全国会员代表大会暨第九届学术年会”。为了表彰广大青年生物工程科技工作者和在学研究生在科研工作中所作出的突出成绩，根据“中国生物工程学会青年优秀论文奖章程”，决定本届学术年会设立“2015 年中国生物工程学会‘GE 生命科学’青年优秀论文奖”。

经中国生物工程学会各专业委员会评议，并经办公会议通过，李圣彦同志获“GE 生命科学”青年优秀论文奖特等奖，张萌等 4 位同志获一等奖，刘俊等 7 位同志获二等奖。

希望被表彰的优秀论文获奖者保持荣誉，继续努力工作，再创科研佳绩，为我国生物技术的科技创新及成果转化做出贡献。

附件：2015 年中国生物工程学会“GE 生命科学”青年
优秀论文奖获奖人员 名单



二〇一五年十一月二日

主题词： 青年 优秀论文奖 决定

抄 送：中国科协学会学术部

中国生物工程学会

2015 年 11 月 2 日印发

附件:

2015 年中国生物工程学会 “GE 生命科学”青年优秀论文奖获奖人员名单

特等奖 (1 篇):

李圣彦 农业科学院生物技术研究所, The maize transcription factor EREB58 mediates thejasmonate-induced production of sesquiterpene volatiles

一等奖 (4 篇)

1. 厉 巍 浙江大学, Effect of self-alkalization on nitrite accumulation in a high-rate denitrification system: performance, microflora and enzymatic activities
2. 张旭凡 华东理工大学生物工程学院, 由乙肝病毒核心蛋白 (HBc-VLP) 递载的流感通用疫苗 Flu@uV 设计构建、表征及初步活性研究
3. 袁 博 江苏师范大学, Effective Production of Dehydrogenation-Streptopyrrole from Streptomyces armeniacus CGMCC 7129 by Combination of Response Surface Methodology and Purification with High Performance Countercurrent Chromatography (HPCCC)
4. 梁 栋 内蒙古科技大学, 肾肿瘤相关基因的共表达网络构建与分析

二等奖 (7 篇):

1. 刘 俊 南京工业大学生物与制药工程学院, Butanol production by a Clostridium beijerinckii mutant with high ferulic acid tolerance
2. 王骏之 南京工业大学生物与制药工程学院, 胞磷胆碱生产过程中的关键酶—胆碱激酶的表达优化
3. 张 萌 浙江大学, Nitrate removal by anaerobic ferrous-oxidizing (NAFO) process: performance and characteristics of cultivated sludge
4. 李 锐 温州医科大学, 肌注[PEAD 肝素: NGF]三元复合体治疗大鼠坐骨神经损伤的研究

5. **毕延震** 湖北省农业科学院畜牧兽医研究所, Marker-free MSTN knockout cloned pig generated by combinatorial use of CRISPR/Cas9 and Cre/LoxP
6. **吴 胜** 江西农业大学生物科学与工程学院, 一株裸脚菇属菌株产抗菌活性物的基础液体培养碳、氮源等优化及其对柑橘青绿霉菌的作用
7. **杨庆丽** 黑龙江省科学院大庆分院生物新技术研究所, 黑蒜对链脲佐菌素糖尿病大鼠的降血糖研究