中国草学会草业生物技术专业委员会

Biotechnology Committee of Chinese Grassland Society

中国草学会草业生物技术专业委员会成立大会暨 第一届全国(宁夏)草业生物技术学术研讨会

第一轮通知

随着生命科学研究的不断深入,生物技术的持续创新和重大突破是二十一世纪科学发展的重要标志,由其引领和孕育的生物经济将引起全球经济格局的深刻变化和利益结构的重大调整。同时,以分子生物学为基础与生物技术相关的高技术也为我国加快建设现代草业提供了难得的机遇,为了促进我国草业生物技术的发展,在草业领域的院士、专家、主管领导的亲切关怀和大力支持下,中国草学会草业生物技术专业委员会经过一年多的积极筹备和努力工作,于2012年11月和2013年2月先后得到了中国科协的批复和民政部的注册登记,并拟于2013年6月中旬在银川召开中国草学会草业生物技术专业委员会成立大会暨第一届全国(宁夏)草业生物技术学术研讨会。现将有关会议的具体信息通知如下:

一、会议组织机构

主办单位: 中国草学会草业生物技术专业委员会筹委会

中国科学院农业项目办公室

宁夏草业发展联盟

承办单位:宁夏回族自治区农业综合开发办公室 宁夏大学 宁夏回族自治区盐池县人民政府

二、会议时间地点

时间: 2013年6月15日-17日(15日报到,并召开专业委员会筹委会会议)

地点:宁夏回族自治区银川市悦海宾馆

三、会议内容

- 1. 中国草学会草业生物技术专业委员会筹委会会议
- 2. 中国草学会草业生物技术专业委员会成立大会
- 3. 第一届全国草业生物技术学术研讨会
- 4. 中国北方草业发展高新技术高级研修班
- 5. 颁发中国草学会草业生物技术专业委员会会员单位与理事证书和宁夏草业发展联盟专家委员会聘书
- 6. 宁夏草业基地现场观摩考察

四、大会主旨报告

大会将邀请草业领域的院士、知名专家和主管领导就草业科技 创新、现代草业发展、牧草和乡土草高产优质抗逆的生物学基础、饲 草多基因聚合育种等草业领域关注的重大问题做主旨报告。

五、会议征文范围

以分子生物学、细胞生物学、遗传学为基础,与草业科学有关的植物、家畜家禽、微生物在组织、器官、细胞、染色体、蛋白质、基因、酶、发酵工程等不同水平上的研究成果;以及与草业有关的种质资源学、信息生物学、生物化学、环境与生态学、栽培学、病理学、能源和药物开发等应用基础研究成果。

主要议题包括:

- (1) 草业生物技术基础研究和应用研究:
- (2) 草业生物技术研究技术方法改进与创新;
- (3) 草业生物技术成果转化与应用;
- (4) 草业生物技术发展概况及展望。

六、会议论文要求

研究论文要求报道比较完整、全面的原创性研究工作;综述性文章要求分析和评述本领域相关的现状和发展、国内外最新的研究进展和动态、科技成果转化应用等方面内容,要有独到见解和指导性意见。论文先提交详细摘要(500-1000字),会后经指定核心学术期刊编审后,将出版增刊或会议包刊。会议组委会将根据论文摘要选择大会学术报告人。

七、会议注册

参会代表现场报到注册,会议代表需缴纳 1500 元的会议费, 学生代表(凭有效证件)会议费减半。会议报到现场接受中国草学会 草业生物技术专业委员会会员申请。参会代表的食宿统一安排,差旅及会议期间的住宿等费用自理。

八、会议联系人

陈双燕 13071182906; sychen@ibcas.ac.cn

未 丽 15117116452; weili@lzu.edu.cn

张占路 18902453556; zzlmlr@126. com

蒙 静 13909573359; mjnn@263.net.cn

附件: 会议回执



中国草学会草业生物技术专业委员会成立大会暨第一届全国(宁夏)草业生物技术学术研讨会回执

姓名		性别		民族		
工作单位						
职称/职务						
通讯地址			邮纱	白囲		
联系电话						
E-mail						
是否提交论文	□是		□否			
论文题目						
餐饮要求	□ 清真			□无特殊		
住宿要求	□単间	□标准间	〕 □标	淮间((大床)	
备注						

温馨提示:

- 1. 参会代表回执请于 2013 年 4 月 30 日前通过电子信箱 weili@lzu. edu. cn 传至会务组。
- 2. 论文摘要请务必于 2013 年 5 月 31 日前通过电子信箱 sychen@ibcas. ac. cn 传至会务组。论文摘要包括题目、作者姓名、工作单位、详细联系方式等。