



2016年生物刺激素暨功能性肥料高端论坛

尊敬的_____先生/女士，您好！

2016年生物刺激素暨功能性肥料高端论坛 将于2016年09月在青岛召开。

会议通知

会议简介：

2016生物刺激素暨功能性肥料高端论坛着眼于生产厂家的实际需求，结合生物刺激素的应用和药肥一体化的开发等热点议题，汇集多位国内外行业知名专家，从实用出发，不仅从宏观上阐述国内外肥料行业的现状、热点及发展趋势，更从细节上着手解决困扰企业生存、发展的具体问题。更实用的专家团队，更精准的专业讲解，更实用的技术解析，欢迎您来参会。植调剂——我们更专业。

开一场真正的技术研讨会，真心为肥料企业解决一些问题，让朋友们企业后续发展的更好，产品更畅销，竞争力更强，创造出更多的效益，是我们举办此次会议的初衷。

学习改变命运，创新推动发展！当您为产品的肥效没有竞争力而冥思苦想时，当您为怎样突破重围获得企业可持续发展而忧心重重时，此次大会为您提供一个和国内外专家现场交流的开放式平台，倾心解疑，诚挚答惑。

主办单位：全国新型肥料协作组

承办单位：郑州信联生化科技有限公司

媒体支持：农资经销商、销售与市场

报道时间：2016-09-27 全天

会议时间：2016-09-28 至 2016-09-29

会议地点：青岛市

会议地址：黄岛区月亮湾路1号颐瑞凯莱酒店

会议日程

- 1、生物刺激素在欧洲的实践应用和最新动态
- 2、生物刺激素与功能性水溶肥料提质增效方案
- 3、特色果蔬作物膨果、着色解决方案的原理及技术
- 4、生物刺激素复配的技术原理和应用
- 5、新型生物刺激素的应用技术
- 6、药肥的创制与使用技术的研究开发
- 7、重点作物生根解决方案的应用机理及技术
- 8、经济作物控旺增产解决方案之道

9、常见调节剂的配伍、使用量和使用方法

会议嘉宾

威廉·拉德马赫 德国哥廷根大学数学和自然科学系博士学位，巴斯夫农业作物保护部负责人，巴斯夫全球植物生长调节剂负责人，美国园艺科学学会优秀科学家，美国植物生长调节剂学会终身荣誉会员，参与全球PGR发展，退休后现任巴斯夫技术顾问。

肖浪涛博士 湖南农业大学生物科学与技术学院教授、生物学一级学科博士生领衔导师，国务院政府特殊津贴专家、植物激素与生长发育湖南省重点实验室主任、中国植物生理与分子生物学学会常务理事、美国植物生长调节剂学会理事。

陈清博士 中国农业大学教授，博士生导师，现代农业产业技术体系北京市创新团队果类蔬菜类岗位科学家，金正大大国家级实验室带头人。从事新型肥料、果树蔬菜养份管理、土壤环境及土壤质量方面的研究十余年，在相关领域有着丰富的实践经验。

沈宏博士 华南农业大学教授，博士生导师，中国土壤学会委员、中国植物营养与肥料学会会员、日本JSPS学者，德国DAAD访问学者。主要从事作物优质高产的营养生理与分子生物学、根土互作的根层调控产品与技术研究，在根际肥、水溶有机肥、促根剂、养分高效吸收方面有较高造诣。

慕康国 农药学博士，中国农业大学教授，博士生导师，从事农药的控制释放技术研究，现为国际控制释放技术学会会员，中国稀土学会农医分会理事，中国农药学会会员，有4项国家发明专利。

刘福琳 郑州信联生化科技有限公司董事长，北京中植科华农业技术有限公司董事长，郑州大学硕士研究生，中国农业大学EMBA；从事生物刺激素的研与生产近二十年，在生物刺激素的合成与应用方面有着丰富的经验。

班宜民 高级农艺师、高级配方师，首届华人农资百强讲师，191农资人版主，特聘专家，上海汉和肥料技术研发负责人。在生物刺激素的实际应用，土壤肥料，各类水溶肥料的产品设计、工艺合成方面经验丰富，特别是在我国清液肥料、悬浮肥料、糖醇技术方面做出了很大贡献，深受业内好评。

周书刚 佛山植宝化工有限公司副总经理，技术总监，山东劲脉植物细胞信息有限公司技术顾问，英国普塞特有限公司产品技术顾问。从事功能性水溶肥的研发与应用一线工作二十余年，在肥料配方，生物刺激素的应用方面具有独到的见解。

袁卫生 郑州信联生化科技有限公司技术部部长，广西大学生物化学专业硕士研究生，在生物新材料，植物生长调节剂的复配与应用方面有扎实的理论基础和较为丰富的实践经验。

会议门票

会议费用：2000元/人（含资料费、培训费、住宿费）交通费自理

