

第六届全国磷复肥/磷化工技术创新（富邦股份）论坛

会议通知

目前，我国磷复肥/磷化工行业面临着产业产能过剩、资源环境约束趋紧、科技创新不足、产业结构调整、国内外产能持续扩张、市场竞争加剧等一系列矛盾和问题，行业再度进入一个艰难的调整转型阶段。

我国近 40 年的经济快速发展，科技研发水平显著提升，产业发展实力显著增强，已经跃升为世界第二大经济体。国家提出“一带一路”发展战略，沿线各国将学习借鉴我国上世纪 70 年代以来的发展道路，不断增加农业投资，致力解决温饱问题，肥料作为农业生产资料，总体需求仍存在较大拓展空间。我国磷复肥/磷化工行业如何贯彻落实“一带一路”发展战略，加快深度融入“一带一路”经济走廊建设，是一项重大的课题。新一轮科技革命的出现，以制造业数字化、网络化、智能化为核心，物联网和务（服务）联网为基础，引发了新一轮的产业变革，使制造业呈现出新的发展态势和特征。国家为推动包括磷复肥/磷化工在内的传统产业提质增效转型升级，推出了一系列新政策和新措施。2015 年 5 月国务院发布《中国制造 2025》，部署全面推进实施制造强国战略，通过实施“智能制造”，促进绿色发展，推进供给侧结构性改革，传统大宗肥料减施增效、加大有机肥产品替换。我国磷复肥/磷化工行业积极适应变革，加快科技研发和管理创新，推动行业和企业技术进步，产业向节能、降耗、减排发展，产品向精细化、功能化、高效化、生态环保化、高值化发展。

为总结和展示我国磷复肥/磷化工行业在调整产业结构、节能减排、资源综合利用、发展循环经济、技术装备创新等方面取得的成绩，交流企业为适应新常态、推进供给侧结构性改革所取得的经验，促进业内企业相互了解、启迪创新思维，形成新的发展共识，将于 2017 年 8 月 25—28 日举办“第六届全国磷复肥/磷化工技术创新（富邦股份）论坛”，拟邀请相关领域领导、专家学者、企业管理及技术人员对上述议题深入探讨和交流。诚挚欢迎积极投稿、踊跃参会，共襄我国磷复肥/磷化工科技盛会！

一 会议主办单位和协办单位

主办单位：全国磷复肥与磷化工信息中心 《磷肥与复肥》编辑部
国家钙镁磷复合肥技术研究推广中心 郑州大学化工与能源学院
四川大学化学工程学院 昆明理工大学化学工程学院

会议支持单位：中国磷复肥工业协会 中国硫酸工业协会 中国无机盐工业协会

冠名支持单位：湖北富邦科技股份有限责任公司

协办单位：湖北祥云(集团)化工股份有限公司

二 会议主题

第一阶段：

- ◆ 国家“一带一路”发展战略下，我国磷复肥/磷化工产业深度融入“一带一路”经济走廊建设，行业投融资，开展产业转移和产业布局的机遇与挑战；
- ◆ 贯彻《中国制造 2025》制造业强国战略，我国磷复肥/磷化工产业智能工厂（智慧园区）建设、智慧农业、生物农业发展，实现生产工艺智能优化制造与产品智能创新有效结合的理论与实践；
- ◆ 国内外相关领域产业发展政策、绿色环保生态措施和规定，对磷复肥/磷化工产业发展的影响借鉴和分析；
- ◆ 磷矿选矿技术进展，高浓度磷复肥（磷铵、硝酸磷肥、复合肥料）工艺技术和设备开发状况，湿法磷酸净化技术进展，中低品位磷矿直接加工利用新工艺和新技术，低浓度磷肥（过磷酸钙、钙镁磷肥）生产和技术改进现状；黄磷及热法磷化工相关技术进展，精细磷、氟化工产品工艺与功能性产品技术开发，如功能化、高值化精细磷酸盐，电池材料，储能材料等；
- ◆ 磷复肥/磷化工领域资源、能源高效利用，磷矿伴生资源高效开发、再生资源（磷石膏、黄磷渣等）综合利用，节能降耗，工业排放水、尾气处理经验及相关技术成果和经验介绍；
- ◆ 国内外循环经济发展状况，磷复肥/磷化工产业在军民融合、产业扶贫和绿色产业、绿色产品开发，产业协同发展、生态保护等创新理念、模式及成果等；
- ◆ 实施农业供给侧改革，提高肥料利用率和施肥效率，实施肥料减施增效、有机肥替代的各种新型肥料、特殊肥料工艺及产品技术开发，水肥一体化的液体和固体肥料、缓控释肥、机施肥、生物刺激素或腐植酸系列；

◆ 土壤养分诊断、保护与修复材料等新技术和新设备，磷与人类健康、植物生长所需大中微量元素元素的合理施用与产品组配技术；

◆ 工业化和信息化融合及信息基础设施建设，促进信息网络技术应用的相关技术和措施等；

◆ 新技术、新产品和科技信息会场展示和发布等。

第二阶段：

◆ 观摩中国光谷产业园的高新技术及战略新兴产业发展，开拓思路，促进合作与交流；

◆ 到行业先进重点企业湖北祥云（集团）化工股份有限公司交流考察学习等。

三 颁奖典礼

2017 年度全国磷复肥与磷化工（富邦杯）优秀科技论文颁奖典礼

四 会议时间安排及会费标准

1 会议时间安排

※ 2017 年 8 月 25 日（周五） 全天报到。

※ 8 月 26（周六）全天、27 日（周日）上午 会议报告及交流。

※ 8 月 27 日（周日）下午 考察武汉·中国光谷产业园。

中国光谷位于武汉市东南部的三湖六山之间，以光电子信息产业为主导，能源环保、生物工程与新医药、机电一体化和高科技农业竞相发展的各色产业园。

※ 8 月 28 日（周一） 乘车到武穴市 湖北祥云（集团）化工股份有限公司考察交流，下午约 17 点返回酒店，代表离会。

国家重点高新技术企业——湖北祥云（集团）化工股份有限公司是以生产磷化工、硫化工、氨化工、精细化工、化工机械于一体大型化工企业，公司正向“打造百年祥云，建设生态工业园”的宏伟目标奋勇前进。

2 会议费 2 600 元/人（含会议费、资料费、参观考察费等），8 月 10 日之前汇款 2 400 元/人；食宿统一安排，费用自理。

※ 武汉光谷盛隆酒店管理有限公司潮漫酒店（潮漫凯瑞国际酒店）参考房价：标/单间 358 元/天。

※ 会议费发票出具单位：北京广渡合盈会议展览有限公司。

五 会议地点

潮漫凯瑞国际酒店 湖北省武汉市东湖高新技术开发区高新大道 408 号(高新大道与佳园路交汇处)

六 联系方式

联系人：何凤斌 137 8350 5046 刘 丽 139 3710 6982

电话：0371-6778 1991（兼传真） 6388 7309 6388 6796（兼传真）

QQ：18759725

地址：郑州市科学大道 100 号 郑州大学化工与能源学院

《磷肥与复肥》编辑部 450001

Http://lffyff.zzu.edu.cn E-mail: lffyff@126.com

潮漫凯瑞国际酒店前台电话：027-8718 3888

欢迎关注《磷肥与复肥》网站和公众号！



磷肥与复肥网站



磷肥与复肥
微信公众号



全国磷复肥与磷化工信息中心



《磷肥与复肥》编辑部

2017-07-10

欢迎投稿！欢迎来电来函洽谈合作、宣传、广告等事宜！

敬请登陆磷肥与复肥网站 <http://lffyff.zzu.edu.cn> 下载会议通知及回执表

第六届全国磷复肥/磷化工技术创新(富邦股份)论坛 报名回执表

单位名称					
地址/邮编					
代表姓名	性别	职务/职称	联系方式		
			手机	Email	QQ/微信
住宿预订	标间_____间 或 _____床; 单间_____间 (因房源紧张, 请务必准确勾选√住宿日期): 8月25日 <input type="checkbox"/> 8月26日 <input type="checkbox"/> 8月27日 <input type="checkbox"/> 8月28日 <input type="checkbox"/>				
参观考察	中国光谷产业园 <input type="checkbox"/> 湖北祥云(集团)化工股份有限公司 <input type="checkbox"/> 不参观 <input type="checkbox"/>				
单位宣传	展示 <input type="checkbox"/> 赞助 <input type="checkbox"/> 不参加 <input type="checkbox"/>				

注: 1、因会议期间房源紧张, 回执表请最好于 2017 年 8 月 10 日之前通过以下方式返回:
E-mail: lfyff@126.com, QQ: 1875 9725, 传真: 0371-6778 1991, 6388 6796。

因酒店单间较少, 若分配完毕, 将调至同规格的标准间。

2、因网络预订火车票、飞机票方便快捷, 且适逢暑假票源紧张, 请参会代表尽量提前自行预定返程票。

会 务 费 发 票 信 息 登 记 表

提前汇款 (汇款请注明“磷复肥创新论坛”) 现场交费 (请携带以下开票资料)

姓 名		手机号	
发票邮寄详细地址、邮编			
发票类型√	1、 <input type="checkbox"/> 增值税普通发票 2、 <input type="checkbox"/> 增值税专用发票		
开票资料	单位名称: 纳税人识别号: 地址、电话: 开户行及账号: ※ 增值税普通发票仅需填写单位名称和纳税人识别号。		
重要提示	1、本次会议会务费发票可提供增值税普通发票和增值税专用发票。 2、会前汇款的代表, 将开票资料发送至 lfyff@126.com, 可在会议期间直接领取发票。 3、现场付款的代表仅可在会议期间领取增值税普通发票, 增值税专用发票需会后进行邮寄。		

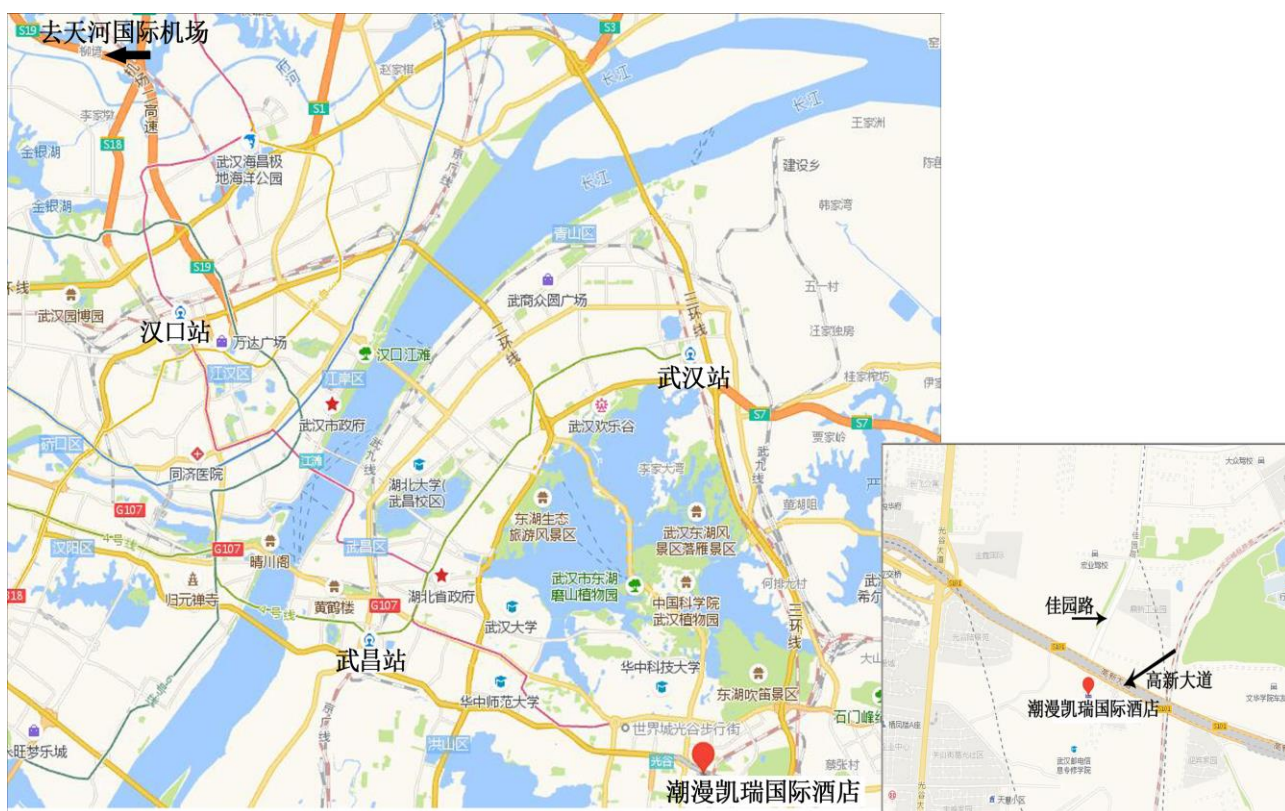
会务费汇款账户如下:

单位名称: 北京广渡合盈会议展览有限公司 开户行: 工行北京市分行幸福街支行
账号: 0200 2921 0910 0005 687 行号: 1021 0000 0474

会前发票事宜联系人: 北京广渡合盈会议展览有限公司 姜萌 010-5720 9643,
《磷肥与复肥》编辑部 许忠莉 138 3825 1725, 0371-6388 6796。

第六届全国磷复肥/磷化工技术创新（富邦股份）论坛乘车路线

会议时间：2017年8月25—28日 会议地点：潮漫凯瑞国际酒店



潮漫凯瑞国际酒店位置示意图

1、天河国际机场乘车路线

路线一：乘坐轨道交通2号线至光谷广场站（E出口）下车步行320米乘坐913路公交车至高新大道茶棚站下车步行110米即到。（全程约2小时7分钟）；

路线二：直接打车约138元左右（全程47.9 km，约55分钟到达）。

2、武汉站（高铁站）乘车路线

路线一：乘坐地铁4号线至中南路站转地铁2号线至光谷广场站（E口出）下车，步行320米乘坐913路公交车至高新大道茶棚站下车步行110米左右即到。（全程约1小时30分钟）；

路线二：乘坐地铁4号线至中南路转地铁2号线至光谷广场站（C口出），步行360米左右乘坐756路公交车至高新大道茶棚站下车步行250米左右即到。（全程约1小时35分钟）；

路线三：直接从武汉火车站打车约42元左右（全程16 km，约20分钟到达）。

3、武昌站乘车路线

路线一：步行200米乘坐BRT1路至高新大道BRT光谷大道站下车步行610米左右即到（全程约1小时5分钟）；

路线二：步行360米乘坐地铁4号线至中南路站转地铁2号线至光谷广场站（E口出）下车，步行320米乘坐913路公交车至高新大道茶棚站下车步行110米左右即到。（全程约1小时2分钟）；

路线三：直接从武昌火车站打车约31元左右（全程12.3 km，约25分钟到达）。

4、汉口站乘车路线

路线一：可乘坐地铁2号线至光谷广场站（E口出），步行320米乘坐913路公交车至高新大道茶棚站下车步行110米即到。（全程约1小时23分钟）；

路线二：可乘坐地铁2号线至光谷广场站（C口出），步行360米左右乘坐756路公交车至高新大道茶棚站下车步行250米左右即到。（全程约1小时26分钟）；

路线三：直接从汉口火车站打车约80元左右（全程28.5 km，约42分钟到达）。