|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**关于参加“****陶瓷行业待转化高校科技成果发布会”的通知**

广东高校科技成果转化中心

佛山市陶瓷行业协会

佛山市陶瓷学会

各陶瓷、陶瓷机械及相关企业：

为实现“陶瓷行业”高校科技成果与企业技术需求的精准对接，加快推进高校科技成果转化为现实生产力，广东高校科技成果转化中心、佛山市陶瓷行业协会与佛山市陶瓷学会，拟于2019年1月17日在佛山市联合举办“陶瓷行业待转化高校科技成果发布会”。

本次成果发布会拟邀请华南理工大学、中山大学、广东工业大学、佛山科学技术学院、景德镇陶瓷大学的老师现场发布“陶瓷行业”待转化高校科技成果，并同步发布《陶瓷行业待转化高校科技成果选编》，成果选编入册的高校包含清华大学等国内陶瓷技术领域知名高校。

一、发布会时间、地点

时间：2019年1月17日下午14:30~17:30

地点：中国陶瓷城商务会议室A538

二、发布会内容

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **成果名称** | **技术 专家** | **成果来源** |
| 1 | 生态环保透水砖的制备技术 | 王慧 | 华南理工大学 |
| 2 | 粉体气力破拱系统 | 刘亚俊 | 华南理工大学 |
| 3 | 高抗热震性多孔陶瓷  环保型轻质隔热陶瓷制备技术  吸音多孔陶瓷制备技术 | 税安泽 | 华南理工大学 |
| 4 | 陶瓷/陶机行业智能制造深化合作 | 卢健聪 | 2018科创大会推荐 |
| 5 | 陶瓷窑炉节能技术 | 刘效洲 | 广东工业大学 |
| 6 | UV光固化陶瓷喷墨墨水 | 王小妹 | 中山大学 |
| 7 | 陶瓷装备系列专利推介 | 陈就 | 佛山科学技术学院 |
| 8 | 仿土壤陶瓷 | 税安泽 | 华南理工大学 |
| 9 | 陶瓷喷墨渗花墨水开发中常见问题的分析(技术交流) | 王斌 | 中国科学院广州化学研究所 |

三、报名事项

请有意参加的人员，于1月15日17:00之前将报名表提交至邮箱：1931299669@qq.com，报名以邮件确认为准。

广东高校科技成果转化中心

佛山市陶瓷行业协会 佛山市陶瓷学会

2019年1月11日

**“陶瓷行业”待转化高校科技成果发布会**

**报名表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | | | |
| 地址 |  | | | | |
| 参会人员 | 姓名 | 性别 | 职务/职称 | 手机 | 邮箱 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |

**备注：**报名表请于1月15日17:00前发送至邮箱：1931299669@qq.com

联系人：晏小姐、项小姐

电话：18033211411, 0757-82262058