第五届部分高校化学专业师生交流会

邀请函

有关高校化学院（系）：

为增强高校化学专业校际交流，展现本科生科研实践风采，进一步提升大学生科技创新意识，共青团武汉大学委员会、武汉大学化学与分子科学学院于2014年4月共同发起举办了“武汉大学首届化学科技创新文化节”。四年来，已有近二十所高校师生来校交流。

武汉大学第五届化学科技创新文化节将于2018年4月举办。期间，我们将举办**部分高校化学专业本科生交流会**。我们真诚地邀请贵院（系）专家和同学莅临武汉大学，指导工作，交流心得，一展当代化学学子风采。现将有关事宜如下：

1. **会议时间、地点**

时间：2017年4月13日-14日

地点：武汉大学化学与分子科学学院

1. **邀请对象**

贵校化学相关专业教师1人（副教授以上职称、担任评委）、带队老师1-2人、化学专业大三本科生2-4人。

1. **会议内容**
2. **本科生交流会**。以“化学改变世界”为主题，各校选派**1名**本科三年级学生代表就**大学生业余科研或运用化学知识解决实际问题**进行大会交流，每人6分钟，答辩4分钟。专家评选出一、二、三等奖。
3. **参观实验室、学生交流。**
4. **报到时间及地点**

4月13日14:00-17:00，武汉大学化学与分子科学学院西楼大厅（近武大西门）报到。

1. **其他事项**
2. 会议不安排接送站，会议代表往返交通及住宿费用自理。
3. 请于3月28日之前将回执（附件2）发送至报名邮箱（[wanghj77@whu.edu.cn](mailto:wanghj77@whu.edu.cn)、921625954@qq.com）。
4. 学生志愿者将为各校来宾提供一对一服务。
5. 联系方式：

办公电话：027-6875 2702、6875 2471

王杭菊，学工办主任，153 4234 7488，邮箱：wanghj77@whu.edu.cn

蒋莉，学工办副主任，186 7261 5158，邮箱：447118267@qq.com

宋雨禾，辅导员，187 0277 6833，邮箱：[852131844@qq.com](mailto:852131844@qq.com)

孙将，辅导员，15527521579，邮箱：921625954@qq.com

武汉大学化学与分子科学学院

2018年3月16日

**附件1：日程安排**（如有变化，以实际通知为准）

**4月**13**日（周五）**

14：00—17：00 报到

17：00—18：00 晚餐

**4月**14**日（周六）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **时间** | **内容** | **地点** |
| 8：15—8：30 | 嘉宾致辞 | 化学院创隆厅 |
| 8：30—8：45 | 合影 | 化学院创隆厅 |
| 8：45—10：00 | 大会交流 | 化学院创隆厅 |
| 10：00—10：15 | 茶歇 | |
| 10：15—12：00 | 大会交流 | 化学院创隆厅 |
| 12：00—13：00 | 午餐 | |
| 14：00—17：00 | 交流、参观 | |

**4月**15**日（周日）**

返程

**附件2：回执**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学校名称 | |  | | 到会时间 |  |
| 学院（系）名称 | |  | | 离会时间 |  |
| 专家/带队老师姓名 | 职称/职务 | 性别 | 手机 | E-mail | |
|  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |
| 学生姓名 | 性别 | 手机 | | E-mail | |
|  |  |  | |  | |
|  |  |  | |  | |
|  |  |  | |  | |
| 是否需要代订住宿：  其他要求： | | | | | | |

**附件3：出行指南**

**交通：**

**武昌火车站**，乘坐564路在珞珈山站下车；

**武汉火车站**，乘坐地铁4号线，在中南路站换乘地铁2号线，至街道口站-D出站口，朝北沿珞狮北路步行约1公里即到；

**天河机场**，乘坐地铁2号线，至街道口站-D出站口，朝北沿珞狮北路步行约1公里即到。

**住宿：**

明珠园酒店（校内）027-6877 3470 汉庭连锁酒店武大店027-8715 5757

珞珈山庄（校内） 027-6875 2935 瑞安酒店 027-8788 9977

附2：第四届化学创新科技文化节合影

