附件一：行程安排、费用

2020年度欧洲石墨烯考察行程计划（拟）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 时间 | 行程计划 | 住宿 |
| 6.1 | **北京——格勒诺布尔**  凌晨出发 | 格勒诺布尔 |
| 6.2 | **格勒诺布尔**  参加Graphene 2020 | 格勒诺布尔 |
| 6.3 | **格勒诺布尔**  参加Graphene 2020 | 格勒诺布尔 |
| 6.4 | **格勒诺布尔**  参加Graphene 2020 | 格勒诺布尔 |
| 6.5 | **格勒诺布尔**  参加Graphene 2020 | 格勒诺布尔 |
| 6.6 | **格勒诺布尔——瑞士锡永**  休整 | 锡永 |
| 6.7 | 休整 | 锡永 |
| 6.8 | **瑞士锡永**  访问洛桑联邦理工学院，并前往林茨 | 林茨 |
| 6.9 | **方案一：奥地利林茨**  访问G.Tec，并前往维也纳  或  **方案二：希腊帕特雷**  访问FORTH，并前往雅典 | 维也纳  或  雅典 |
| 6.10 | **维也纳——北京**  或  **雅典——北京**  返回北京 | 北京 |

注：目前行程为初步拟定行程，可能会根据欧方行程安排微调，以实际出发行程为准。

关于本次组团，联盟将统一出行：

1. 统一报名后，正式会议邀请函将由秘书处统一发送；
2. 参会代表的机票、食宿、交通集体负责，每位参会代表需缴纳53000元的出访费用，其中包括国外食、宿、行、及会议费用，联盟统一开具发票（本次行程紧凑，符合行程的航班有限，机票价格会随出发日期的临近而上浮，所以需提前确定，最终涨幅费用按实际支出情况增补）。此费用为当前时间段费用。故希望确定参加的您能尽早支付出访费用;
3. 由于会前机票及酒店都非常紧张，需提前安排，所以请各位参会代表将出国费用在2020年3月1日前汇入联盟秘书处账户；3月1日后，费用上调。

户 名：北京现代华清材料科技发展中心

开户行：中国建设银行北京清华园支行

账 号：11001079900056002593

附件二：参会回执

**赴意大利参加“Graphene 2020”会议并顺访欧洲**

**石墨烯研发、应用机构的报名回执表**

**（此表复制有效，填写后发送至meeting@c-gia.org）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | （中文必填） | | | | | | | | | | | | | | |
| （英文必填） | | | | | | | | | | | | | | |
| 单位电话 | |  | | | | | 传真 | |  | | | | 手机 |  | | |
| 单位地址 | | （中文必填） | | | | | | | | | | | | | | |
| （英文必填） | | | | | | | | | | | | | | |
| 联系人  职务 | |  | | 职务 |  | | 性别 | |  | | E-mail | |  | | | |
| 考察人员资料 考察人数: 名 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 姓名  (中) | 姓名  (英) | | 护照  号码 | | | 职务  (中) | | 职务  (英) | | 性别 | | 出生  年月日 | | | 联系  电话 | E-mail |
|  |  | |  | | |  | |  | |  | |  | | |  |  |
|  |  | |  | | |  | |  | |  | |  | | |  |  |
|  |  | |  | | |  | |  | |  | |  | | |  |  |
| 住宿需求 | | 单人间（默认）: □ 双人间（拼房、退差价）: □  \*双人间拼房依交款日期顺序优先分配，如遇单人无法拼房不退单房差 | | | | | | | | | | | | | | |
| 发票信息（请认真填写如下内容） | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 发票类型 | | 普通发票 | | | | | | | | | | | | | | |
| 发票抬头 | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 发票内容 | | 技术服务费 □ 技术咨询费 □ 会议费 □ 会务费 □ | | | | | | | | | | | | | | |
| 对哪一个欧洲国家相关石墨烯单位感兴趣： | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 备注或其它需求： | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 小调查 请勾选石墨烯领域感兴趣的方向（多选）：  石墨烯标准化□ 石墨烯资源合作与利用□ 水处理□ 触摸屏□  石墨烯投资机会□ 石墨烯技术交易□ 石墨烯新产品□ 石墨烯项目对接□  前沿制备技术□ 石墨烯/氧化石墨烯规模化制备技术□ 环境治理□  石墨烯薄膜大面积、连续化制备技术□ （生物）传感器□ 医用领域□  LED散热器件□ 电子器件散热膜□ 防腐涂料□ 隐身材料□  防静电织物□ 建筑材料□ 防弹材料□ 航空航天结构材料□  高频电子□ 柔性电子□ 光电应用□ 导电油墨□ 导热/导电塑料□  太阳能电池□ 燃料电池□ 锂离子电池□ 超级电容器□ 橡胶复合材料□  其他： | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 咨询方式 | | 电 话：15122968072  联系人：付先生  邮 箱：meeting@c-gia.org  官 网：www.c-gia.org | | | | | | | | | | | | | | |