

## 附件 2:

### 浙江省生态与环境修复技术协会组团赴法国德国考察学习 14 天日程

注：参观学习地点均为拟定，如有变化，我们将及时告知参团人员。

日期	日程	住宿	餐食
D1 3.9 周一	上海→巴黎 参考航班：MU569 PVGCDG 12:25 18:05 (飞行 12 小时 40 分, 时差-7 小时) 中午从上海浦东国际机场出发，于巴黎当地时间 18:05 抵达。接机后接机，晚餐后入住酒店。	巴黎	/ / 晚
D2 3.10 周二	巴黎 上午：专题讲座1，国立巴黎高等矿业学院 MINES ParisTech 培训内容：国家的保护技术体现在物理，生物学和水文河道形态上。 下午：公务活动1，法国国家环保部（暂定） 公务内容：法国水务政策和大气排放政策。	巴黎	早 中 晚
D3 3.11 周三	巴黎 全天参观活动：凯旋门、香榭丽舍大道、协和广场、杜勒利花园、埃菲尔铁塔、卢浮宫。	巴黎	早 中 晚
D4 3.12 周四	巴黎 全天参观活动：凡尔赛宫（门票）、老佛爷百货、巴黎春天百货。	巴黎	早 中 晚
D5 3.13 周五	巴黎⇌布鲁塞尔 (大约 300 公里, 3 小时) 上午：早餐由巴黎乘车前往布鲁塞尔 下午：抵达后参观大广场、第一公民于连像、皇宫广场、布鲁塞尔花园、五十年宫、欧盟办公区、原子塔。	布鲁塞尔	早 中 晚
D6 3.14 周六	布鲁塞尔⇌阿姆斯特丹 (大约 210 公里, 2 小时 10 分钟) 上午：早餐后由布鲁塞尔乘车前往阿姆斯特丹 下午（方案一）：抵达后参观水坝广场、阵亡者纪念碑、中央火车站、商业街、钻石工厂 下午（方案二）：由布鲁塞尔乘车前往荷兰奥特莱斯购物村，晚上入住奥特莱斯附近酒店。	阿姆斯特丹	早 中 晚
D7 3.15 周日	阿姆斯特丹⇌科隆 (大约 260 公里, 2 小时 30 分钟) 上午：早餐后乘车前往科隆 下午：抵达后参观科隆大教堂、莱茵河畔、霍亨索伦大桥、老市政厅、步行商业街。	科隆	早 中 晚

D8 3.16 周一	科隆 ⇄ 海德堡 (大约250公里, 2小时12分钟) 上午: 早餐后乘车前往海德堡 下午: 参观海德堡城堡、海德堡老城。	海德堡	早 中 晚
D9 3.17 周二	海德堡 ⇄ 斯图加特 (大约120公里, 1小时10分钟) 上 上午: 早餐后乘车前往斯图加特 下午: 参观梅赛德斯奔驰博物馆、城市观光席勒广场。	斯图加特	早 中 晚
D10 3.18 周三	斯图加特 上午: 早餐后乘车前往斯图加特麦琴根, 奥特莱斯购物 下午: 城市观光游览。	斯图加特	早 中 晚
D11 3.19 周四	斯图加特 ⇄ 法兰克福 (大约200公里, 1小时50分钟) 上 上午: 早餐后乘车前往法兰克福 下午: 公务活动2, 德国欧斯河水利局 (暂定) 公务主旨: 污水处理技术与饮用水安全工程; 生态学继续的改善活动例子等。	法兰克福	早 中 晚
D12 3.20 周五	法兰克福 全天参观活动: 罗马广场, 老市政厅、美因河、法兰克福大教堂、歌德故居。	法兰克福	早 中 晚
D13 3.21 周六	法兰克福 → 上海 早餐后收拾行李, 准备回国。 参考航班: MU220 FRAPVG 1335 0725+1 (飞行 10 小时 50 分钟, 时差+7 小时)	飞机 上	早 / /
D14 3.22 周日	上海 07: 25 抵达上海。		

## 附件 3 :

### 公务单位介绍

#### 国立巴黎高等矿业学院 MINES ParisTech

国立巴黎高等矿业学院是一所法国顶尖的精英工程师“大学校”，评级 A+，常年排名全法 Top3！由法国国王路易十六创办于 1783 年，旨在培养“矿业人才的领袖”。当时采矿业还属于最典型的高科技工业，现在早已发展成为一所培养通才工程师（généraliste）的多学科交叉的院校，是巴黎高科学院集团中的一员。开设有应用数学、生物、能源、材料、经济科学等相关专业，与麻省理工、加州理工、新加坡国立、港大等众多顶尖学府都有双学位项目。巴黎文理研究大学是一所大学联盟，成立于 2010 年，目前在法国大学排名中位列第一位，由巴黎地区九所高校及研究所合并而成：巴黎高等师范学院、国立巴黎高等化学学校、巴黎第九大学、国立巴黎高等矿业学院、居里研究所、法国国家科学研究中心、法国国家信息与自动化研究所和法国国家健康与医学研究院等。



## 法国环境保护部

法国环保部主要职责是：

1. 负责建立健全生态环境基本制度。
2. 负责重大生态环境问题的统筹协调和监督管理。
3. 负责监督管理国家减排目标的落实。
4. 负责环境污染防治的监督管理。
5. 指导协调和监督生态保护修复工作。
6. 负责核与辐射安全的监督管理。
7. 负责生态环境准入的监督管理。
8. 负责生态环境监测工作。
9. 自 1970 年起，法国政府就成立了专门得环境保护部，该部门得重要职能之一，就是对于水质得保护，由于水质的管理和保护涉及部门较多，如何强调水质保护层面上的行政管理一体化就显得尤为重要，因此发给立法明确规定了水质保护的只能由环境保护部所负责。