**PART-C部分讨论课选题及要求**

**下午选课：任课教师——何坚**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 编号 | 参与人员 | 时间：5月16日 | 地点：H4201 |
| 1 | 刘梦吉 | 污水成因与应对 | |
| 2 | 阿吉古丽·艾麦尔 | 水与人类文明的历史关系 | |
| 3 | 甘子幸 | 浅析柳州柳江水环境 | |
| 4 | 蒋观地 | 水能载舟，亦能覆舟--现代水问题与人类未来 | |

**晚上选课：任课教师——郑正**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 第一组 | |  | |
| 编号 | 参与人员 | 时间：5月16日 | 地点：HGX504 |
|  | 包奇 | 水污染源管理之企业环境行为评价 | |
|  | 陈梓天 | 水体污染造成的疾病 | |
|  | 程佳萌 | 水生植物对于水污染治理的作用 | |
|  | 董健健 | 从田纳西河流域治理看中国河流的治理 | |
|  | 郭煜翔 | 水之灾与城市建设 | |
|  | 陆英泽 | 从科技角度解决已污染水源问题的设想 | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 第二组 | |  | |
| 编号 | 参与人员 | 时间：5月23日 | 地点：HGX504 |
|  | 李国庆 | 从太湖蓝藻暴发浅析水资源污染问题 | |
|  | 李沚昕 | 太湖水污染的原因与治理 | |
|  | 廖振宇 | 泰晤士河的污染及治理 | |
|  | 刘能 | 上海浦江治理之洞见 | |
|  | 刘一鸣 | 试从西方国家水污染治理经验中发现中国水污染问题 | |
|  | 马成福 | 广通河环境问题简述 | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 第三组 | |  | |
| 编号 | 参与人员 | 时间：5月30日 | 地点：HGX504 |
| 1 | 沈伊琳 | 饮用水安全问题 | |
| 2 | 施天宇 | 浅谈湿地来治理水污染的设想 | |
| 3 | 王顺甲 | 中国水环境现状及污染防治 | |
| 4 | 张超 | 珍惜水资源 | |
| 5. | 徐佳慧 | 浅析城镇化进程中的农村水资源短缺现象 | |
| 6 | 袁珺 | 黄河流域水体污染及治理 | |
| 7 | 赵子怡 | 新疆天池的历史文化和水域保护 | |

要求：

1 每人准备8-10分钟PPT演讲。PPT制作要求图片文字清晰，避免大段文字，尽可能生动。演讲过程切忌读PPT。内容切忌假大空。鼓励以小见大，从小而新颖的观点切入。

2 每位同学必须严格控制演讲汇报时间，8min到将会有提醒。

3 每人PPT 演讲结束有3-5分钟提问时间，演讲人接受老师和同学的质询。

4 每节课结束，由本节课演讲人之外的同学给每位演讲人打分。

5 **每次上课前一周的周五23:00 前**，请各位有PPT汇报的同学将PPT发给对应助教。助教将对同学的PPT进行最后的审核和建议。