**附件二**

**培训日程安排**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 日期 | 时间 | 培训内容 | 地点 | 授课老师 |
| 7月24号 | 9:00～18:00 | 报到 | 水生所2号实验楼114室 |  |
| 7月25号  （上午） | 9:00～10:20 | 藻类分类知识介绍 | 水生所标本馆506会议室 | 刘国祥 |
| 10:20～10:40 | 休息 | 水生所标本馆506会议室 |  |
| 10:40～11:40 | 浮游动物分类知识介绍 | 水生所标本馆506会议室 | 冯伟松 |
| 7月25号  （下午） | 15:00～16:00 | 蓝藻毒素检测方法 | 水生所标本馆506会议室 | 甘南琴 |
| 16:10～17:10 | 水体异味分析方法介绍 | 水生所标本馆506会议室 | 李林 |
| 7月26号  （上午） | 8:00～12:00 | 理论：藻类采集、定性定量  实践：参观中国科学院水生生物研究所淡水藻种库 | 水生所标本馆506会议室 | 藻种库工作人员 |
| 7月26号  （下午） | 14:00～18:00 | 观摩实践：野外采集水样，并对采集后的水样进行定性定量处理 | 水生所标本馆506会议室 | 藻种库工作人员 |
| 7月27号  （上午） | 8:00～12:00 | 分组实践：  1、野外样品观察、计数  2、观察纯藻种  3、浮游动物观察、计数 | 水生所标本馆506会议室 | 藻种库工作人员 |
| 7月27号  （下午） | 14:00～18:00 | 分组教学：藻种分离、培养技术 | 水生所2号实验楼 | 藻种库工作人员 |
| 7月28号  （上午） | 8:00～12:00 | 观摩实践课：Ｅｌｉｓａ方法检测微囊藻毒素 | 水生所2号实验楼 | 甘南琴 刘津 |
| 7月28号  （下午） | 14:00～18:00 | 分组实践：  1、野外样品观察、计数  2、观察纯藻种  3、浮游动物观察、计数 | 水生所标本馆506会议室 | 藻种库工作人员 |
| 7月29号  （上午） | 8:00～12:00 | 分组教学：藻种分离、培养技术 | 水生所2号实验楼 | 藻种库工作人员 |
| 7月29号  （下午） | 14:00～18:00 | 分组实践：  1、野外样品观察、计数  2、观察纯藻种  3、浮游动物观察、计数 | 水生所标本馆506会议室 | 藻种库工作人员 |