|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **日期** | **地点** | **活动内容** |
| 第一天 | 青岛  至京都 | 乘坐国际航班，抵达日本关西国际机场 |
| 第二天 | 京都 | 上午：项目说明会  下午：京都大学 海洋研究开发机构 笠原 秀一教授  <课堂学习>专业课程①：人工智能视角下的可持续发展的海洋经济  专业课程②：宇宙观测视角下的可持续发展的海洋经济 |
| 第三天 | 京都 | 分组调研  <调研学习>：围绕主题，分组调研日本海洋生态环境现状，掌握第一手素材，进行研讨。 |
| 第四天 | 京都 | 日本三景  天桥立  交流互动  <交流学习>京都北部海岸，和当地日本大学生交流联欢，增强跨文化沟通能力。 |
| 第五天 | 京都 | 上午：京都大学农学研究课 科学教育研究中心 小林 志保教授  <课堂学习>专业课程③：日本濑户内海的海洋环境问题与改善  专业课程④：海洋物理化学环境的变化与海洋生物圈  下午：日本文化体验        京友禅-京都蓝染手工作坊体验，学习制作蓝染制品。 |
| 第六天 | 大阪 | 上午：日本朝日啤酒见学    <见学内容>：了解日本著名企业文化，参观朝日啤酒生产过程。  下午：分组汇报调研收获        学生分组以PPT形式进行调研收获的分组汇报 |
| 第七天 | 京都至青岛 | 安全回国 |