**湖南科技大学赴新西兰出访团组行程表**

2022年12月12日—2022年12月18日（7天）

|  |  |
| --- | --- |
| **日 期** | **行 程** |
| 12月12日（第1天） | **广州**–**奥克兰****参考航班：**CZ335 （飞行11小时）12日14:30(北京时间)–13日06:30(新西兰时间)  |
| 12月13日（第2天） | **奥克兰**上午：06:30分抵达奥克兰，办理入境手续，前往住宿地点。 下午：前往奥克兰大学，会见Jadranka Travas-Sejdic教授，生物分析化学研讨会注册。 |
| 12月14日（第3天） | **奥克兰**上午：参加生物分析化学研讨会，与参会人员进行学术交流。 下午：参加生物分析化学研讨会，与参会人员进行学术交流。 |
| 12月15日（第4天） | **奥克兰**上午：参加生物分析化学研讨会，做学术报告，进行交流互动。 下午：参加生物分析化学研讨会，与参会人员进行学术交流。 |
| 12月16日（第5天） | **奥克兰**上午：参观Centre for Innovative Materials for Health，与研究人员交流探讨导电聚合物在生物传感与生物电子中的应用。 下午：与参会人员及奥克兰大学化学科学学院研究人员就化学与生物电子学的未来趋势进行交流。  |
| 12月16日（第6天） | **奥克兰**上午：参加有关纳米结构导电聚合物创新研究的学术论坛，进行学术交流。 下午：与Jadranka Travas-Sejdic教授团队就前沿生物电分析研究进行探讨，商定合作研究课题。 |
| 12月18日（第7天） | **奥克兰**–**广州****参考航班：**CZ336 （飞行11小时）10:00(新西兰时间)–13日17:00(北京时间)  |

联系人：郝远强 （电话：13723897061）