|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 浙江大学因公出国（境）团组出访报告公示 | | | | |
|  | | | | |
| 基 本 信息 | 团组名称 | 浙江大学姬峻芳1人出访 | | |
| 出访期限 | 2023-07-08至2023-07-31 | 在外时间 | 总天数24天 |
| 出访国家（地区）  （含过境） | 美国, | | |
| 出访报告 | 1. 访问情况：   应美国夏威夷大学癌症中心Dr. Haining Yang的邀请，浙江大学姬峻芳教授于2023年7月10日至2023年7月30日赴美参加学术交流任务  二、访问成果  一、访问基本情况 姬峻芳教授7月7日离杭经北京于7月8日赴美，7月30日离开美国于8月1日入境返回杭州。7月10日至16日这周，姬峻芳教授与夏威夷大学癌症研究中心Dr.Haining Yang和Dr. Herbert Yu及其课题组进行交流讨论，7月17日至7月23日这周与夏威夷大学皇后医院Dr.Linda Wang和Dr. Sandi Kwee及其团队成员进行交流讨论，7月24日至7月30日这周，与夏威夷大学癌症研究中心Dr.Xin Chen、Dr.Michele Carbone和Dr.Hanning Yang及其团队交流讨论。讨论内容围绕：目前正在进行的合作研究项目（肝细胞癌标志物研究、microRNA在肝细胞癌中的作用、依托肝癌小鼠模型的功能研究）、目前正在撰写的合作文章、以及接下来可能的合作申请基金及项目临床转化等方面的问题。 姬峻芳教授执行本次因公出访任务情况良好，主要任务、日程安排、团组成员等与任务申报时一致。 二、访问成果 1. 同Dr.Linda Wang就合作发表科研论文（肝细胞癌标志物）达成共识。 2. 同Dr.Xin Chen就进一步依托肝癌小鼠模型的进行功能研究，深入合作达成共识。 3.同Dr. Herbert Yu就接下来microRNA在肝细胞癌和肺癌中的作用合作达成共识。 4.同Dr. Haining Yang就进一步肝癌基础项目临床转化达成初步共识。 5.同Dr.Linda Wang、Dr. Haining Yang、Dr. Herbert Yu就合作肝内胆管癌研究达成共识。  三、工作建议  1. 科研论文的进一步补充数据、修改和完善。 2. 肝内胆管癌合作：夏威夷大学癌症研究中心已建立肝内胆管癌标本库，样本来自西方人群，可以较好的进行合作；Dr.Herbert Yu作为流行病学专家，建议详细收集比较中美肝内胆管细胞癌的流行病学原因，可以同时与肝内胆管癌高达国家地区如泰国和外蒙古多地进行比较。建议保持及时有效的沟通，确定和确保目标明确、研究方案先进和专业。 3. 可应用于临床转化项目的科研阶段，要注意操作的标准化和临床的容错率，以及专利申请和试剂生产等所步骤的密切关联。以及开始关注国际专利的申请和转化合作。  4.关注合作基金申请，条件成立时积极申报。 | | | |

备注：1. 团组（或本人）执行本次因公出访任务情况良好，主要任务、日程安排、团组成员等与任务申报时一致，如不一致，需详细说明；２. 须于回国（境）后一个月内在本单位内部完成出访报告公示。