

国家留学基金管理委员会函件

留金美[2022] 105 号

关于做好 2022 年创新型人才国际合作培养项目第一批人员申报工作的通知

浙江大学：

为协助你单位做好 2022 年创新型人才国际合作培养项目（以下简称创新项目）第一批人员申报工作，特将有关事宜通知如下：

一、你单位 2022 年执行中项目列表请见附件 1（含各项目立项信息和可使用奖学金名额）。

二、请你单位坚持目标导向，按照创新项目人选基本条件要求（详见国家留学网 <https://www.csc.edu.cn/article/2092>），充分利用各项目奖学金名额，扎实做好 2022 年第一批人员选拔、公示和推荐工作，对申请人和申请材料进行严格把关，认真履行推荐单位主体责任。

三、请你单位统一组织各项目被推荐人员于 2022 年 3 月 1-10 日登陆国家公派留学信息管理平台（<http://apply.csc.edu.cn>）完成网申。创新项目各类别人员申请材料及说明详见国家留学网

创新项目综合专栏 <https://www.csc.edu.cn/chuguo/s/1850>。

网申时，受理单位应选择被推荐人所在单位（来自国内参与单位的被推荐人应选择项目牵头单位为受理单位）；项目名称应选择“国外合作项目”；可利用合作渠道应选择“创新型人才国际合作培养项目”；如被推荐人网申时尚未获得正式邀请信（录取通知书）或外语水平尚未达标，须上传由项目实施单位出具的情况说明；被推荐人国内学籍注册专业大类应与所在项目立项信息中选派专业保持一致；若被推荐人网申时填报有误，可由受理单位退回，但申请人须在系统关闭（3月10日）前再次提交；国家留学基金委在人员申报、录取过程中（3月1日至录取结果公布）不接受项目实施单位立项信息变更申请。

四、请你单位于2022年3月20日前对推荐人选的申请材料进行认真审核，通过信息平台为申请人填写单位推荐意见并在线提交，并将单位公函和推荐人员名单原件寄（送）至国家留学基金委美大部创新项目组，扫描件发送至 cxxm@csc.edu.cn。单位公函中须包含人选公示情况；推荐人员名单须按项目提交，具体字段要求以附件模板为准。

五、国家留学基金委将不再对你单位推荐人选组织专家评审，仅进行资格审核后确定是否录取，录取结果将于2022年4月公布。

六、留学人员有不符合《2022年国家留学基金资助出国留

学人员选派简章》及创新项目要求，国家留学基金委将按相关规定进行处理。

工作中如有问题，请与国家留学基金委美大事务部联系。

联系人：创新项目组

联系电话：010-66093941/3974

邮箱：cxxm@csc.edu.cn

地址：北京市西城区车公庄大街9号A3楼13层美大事务部

特此通知。

- 附件： 1.执行中项目列表（按单位）
2.人员申报初选名单一览表

国家留学基金管理委员会

2022年1月11日



附件 1：2022 年创新型人才国际合作培养项目执行中项目列表

序号	项目单位	项目名称	专项类别	执行年份	国内参与单位	留学国别	留学单位	选派专业大类	选派专业小类	年度选派规模	选派类别及规模	是否涉及学费资助	学费资助内容
1	浙江大学	能源领域国际化研究人才培养项目	“双一流”大学建设高校专项	2020-2022	无	瑞典；日本	瑞典皇家理工学院；京都大学	动力工程及工程热物理；动力工程及工程热物理；动力工程及工程热物理；动力工程及工程热物理；动力工程及工程热物理；动力工程及工程热物理；动力工程及工程热物理；动力工程及工程热物理；动力工程及工程热物理；动力工程及工程热物理	工程热物理；热能工程；动力机械及工程；流体机械及工程；制冷及低温工程；化工过程机械	8	博士研究生 5 人/年；硕士研究生 3 人/年	否	无

2	浙江大学	双学位博士国际型人才培养计划-ZJE博飞计划项目	“双一流”大学建设高校专项	2020-2022	无	英国	爱丁堡大学	生物学;生物学;生物学;基础医学;基础医学;基础医学;基础医学	细胞生物学;生物化学与分子生物学;遗传学;免疫学;病原生物学;人体解剖与组织胚胎学;病理学与病理生理学	10	联合培养博士研究生 10 人/年	否	无
3	浙江大学	浙大一莫航工程博士联合培养项目	“双一流”大学建设高校专项	2020-2022	无	俄罗斯	莫斯科航空学院			30	联合培养博士研究生 30 人/年	否	无
4	浙江大学	浙江大学与西安大略大学双博士学位联合培养计划	“双一流”大学建设高校专项	2020-2022	无	加拿大	西安大略大学	土木工程;土木工程;土木工程;土木工程;土木工程;水利工程;水利工程;	岩土工程;结构工程;市政工程;供热、供燃气、通风及空调工程;防灾减灾工程及防	5	联合培养博士研究生 5 人/年	否	无

								水利工程	护工程;桥梁与隧道工程;水文学及水资源;水工结构工程;港口、海岸及近海工程				
5	浙江大学	国际化工卓越人才培养项目	“双一流”大学建设高校专项	2021-2023	无	新加坡;美国;荷兰	新加坡国立大学;西北大学;伊利诺伊大学香槟校区;埃因霍芬理工大学	化学工程与技术;化学工程与技术;化学工程与技术;化学工程与技术;化学工程与技术	化学工程;化学工艺;生物化工;应用化学;工业催化	10	博士研究生2人/年;联合培养博士研究生3人/年;联合培养硕士研究生5人/年	否	
6	浙江大学	生命科学领域国际化研究人才培养项目	“双一流”大学建设高校专项	2021-2023	无	英国	剑桥大学	生物学;生物学	细胞生物学;生物化学与分子生物学	5	联合培养博士研究生5人/年	否	无
7	浙江大学	先进复合材料与结构博士生联合培养项目	“双一流”大学建设高校专项	2021-2023	无	英国	布里斯托大学	材料科学与工程;材料科学与工程;材料科学与工程	材料物理与化学;材料学;材料加工工程	4	联合培养博士研究生4人/年	否	无

								程					
8	浙江大学	基于国际合作网络QTEM的管理量化分析人才联合培养	“双一流”大学建设高校专项	2022-2024	无	比利时； 荷兰； 荷兰； 德国； 瑞士； 日本； 澳大利亚	法语布鲁塞尔自由大学； 阿姆斯特丹大学； 蒂尔堡大学； 慕尼黑工业大学； 洛桑大学； 早稻田大学； 蒙纳士大学	管理科学与工程	管理科学与工程	7	联合培养硕士研究生7人/年	否	无
9	浙江大学	浙江大学-多伦多大学精准医学人才培养项目	“双一流”大学建设高校专项	2022-2024	无	加拿大	多伦多大学	生物学；生物学；生物学；生物学；生物学；基础医学；基础医学；基础医学；基础医学	生理学；微生物学；神经生物学；遗传学；生物化学与分子生物学；生物物理学；细胞生物学；人	29	博士研究生5人/年； 联合培养博士研究生10人/年； 硕士研究生10人/年； 访问学者4人/年	否	无

								学;基础医学;特种医学;临床医学;临床医学;护理学;临床医学;临床医学;临床医学;临床医学;临床医学;临床医学;临床医学;临床医学;临床医学;临床医学;口腔医学;口腔医学	体解剖与组织胚胎学;免疫学;病原生物学;病理学与病理生理学;法医学;影像医学与核医学;临床检验诊断学;护理学;外科学;妇产科学;眼科学;耳鼻咽喉科学;肿瘤学;运动医学;麻醉学;急诊医学;内科学;儿科学;老年医学;神经病学;精神病学与精神卫生学;皮肤			
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

									病与性病 学;口腔基 础医学;口 腔临床医 学				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------------------------------	--	--	--	--