关于2022年度创新型人才国际合作培养项目

第一批选拔工作的通知

经国家留学基金委评审，由我院申报的相关项目被确定为2022年创新型人才国际合作培养项目（以下简称创新项目），将获得国家留学基金委的经费资助。现将本年度第一批选拔工作具体事宜通知如下：

1. **项目简介**

**年度选派规模：**联合培养博士生2人/年，访问学者1人/年

**选派专业大类：**机械工程大类、能源口各专业（动力工程及工程热物理等）

**外方合作单位：**达姆施塔特工业大学、卡尔斯鲁厄理工学院

1. **选拔办法**

创新项目依托各项目单位进行人员选派，国家留学基金委不直接受理个人申请。

项目单位根据获批资助项目立项通知，按照“公开、公平、公正”的原则，选拔符合条件的优秀人选，经评审和公示后向国家留学基金委推荐。申请人需在项目单位推荐、选拔及公示工作完成后再进行网上填报，公示时间应不少于5个工作日。

国家留学基金委对项目单位推荐人选进行审核后确定是否录取。

1. **选拔流程**

**（一）院内选拔：2022年2月15日前**，申请人提出申请，将以下材料提交至开物馆A410/A412，电子版发至：[yu\_fei@tongji.edu.cn](mailto:yu_fei@tongji.edu.cn)

**申请联合培养博士生，需提交以下材料:**

1、《同济大学国家公派出国留学项目申报表（学生用）》（见附件模板，电子材料请提交word版本和导师签字的pdf版本）

2、外方邀请信

3、国外导师简历（需外导签字）

4、外语水平证明

5、学习计划（外文，需双方导师签字）

6、成绩单（自本科阶段起）

7、最高学历/学位证书

8、有效的《中华人民共和国居民身份证》

**申请访问学者，需提交以下材料:**

1、《同济大学国家公派出国留学项目申报表（教师用）》（见附件模板，电子材料请提交word版本）

2、国外单位邀请信

3、外方合作者简历（需外方合作者签字）

4、外语水平证明

5、职称证书、最高学历、学位证书

6、有效的《中华人民共和国居民身份证》

**注：如提供的材料中有英语以外语种书写的，需另提供中文翻译件。**

**申请材料一律使用A4复印纸打印或复印。**

**（二）校内推荐：2022年2月20日前**，院内完成评议，将推荐人选信息提至学校，相关部门进行校内审核与推荐。

**（三）网上申请：**第一批获推荐人员需在**2022年3月1日-10日**期间登录国家公派留学信息管理平台（http://apply.csc.edu.cn）进行网上报名，按照[《2022年创新型人才国际合作培养项目研究生类别人员申请材料列表及说明》](https://www.csc.edu.cn/article/2098)或[《2022年创新型人才国际合作培养项目访学、博后类别人员申请材料及说明》](https://www.csc.edu.cn/article/2097)要求在线提交相关材料。

**（四）结果公布：**录取结果将于**2022年5月前**公布。留学人员可登录国家公派留学信息管平台（http://apply.csc.edu.cn）查询录取结果。

1. **注意事项**

当年申请过其他国家公派出国留学项目或学校中长期出国（境）项目的人员，同一年度内将不予推荐。

如有问题，请发送邮件至：yu\_fei@tongji.edu.cn联系咨询。

机械与能源工程学院

2022年1月11日