

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	山东大学	基于 Red/ET 技术的新型天然产物资源挖掘	“双一流”大学建设高校专项	2020-2022	无	德国	亥姆霍兹感染研究中心	生物学	微生物学	4	联合培养博士研究生 4 人/年	否	无
2	山东大学	极端条件晶体材料科学创新型人才联合培养项目	“双一流”大学建设高校专项	2020-2022	无	德国	拜罗伊特大学	材料科学与工程；材料科学与工程	材料学；材料物理与化学	6	博士研究生 2 人/年；联合培养博士研究生 2 人/年；访问学者 2 人/年	否	无

3	山东大学	深空探测与行星科学创新型人才国际合作培养项目	“双一流”大学建设高校专项	2020-2022	无	美国	圣路易斯华盛顿大学	地球物理学	空间物理学	2	联合培养博士研究生 2 人/年	否	无
4	山东大学	数据科学交叉创新型人才联合培养项目	“双一流”大学建设高校专项	2020-2022	无	德国	帕德博恩大学	计算机科学与技术；计算机科学与技术	计算机软件与理论；计算机系统结构	7	博士研究生 2 人/年；联合培养博士研究生 2 人/年；博士后 1 人/年；访问学者 2 人/年	否	无
5	山东大学	中荷应用经济学双硕士学位	“双一流”大学建设高校专项	2020-2022	无	荷兰	蒂尔堡大学	应用经济学；应用经济学；应用经济学；应用经济学；应用经济学；应用经济学	国民经济学；财政学；金融学；产业经济学；国际贸易学；数量经济学	3	联合培养硕士研究生 3 人/年	否	无

6	山东大学	中日基础设施建设与安全维护创新人才培养计划	“双一流”大学建设高校专项	2020-2022	无	日本	长崎大学	土木工程； 土木工程； 土木工程； 土木工程	岩土工程； 结构工程； 防灾减灾工程及防护工程；桥梁与隧道工程	4	联合培养博士研究生3人/年；访问学者1人/年	否	无
7	山东大学	基础设施工程双学位国际领军人才培养项目	“双一流”大学建设高校专项	2021-2023	无	美国	艾奥瓦州立大学	土木工程； 土木工程； 土木工程； 土木工程； 交通运输工程； 交通运输工程	岩土工程； 结构工程； 防灾减灾工程及防护工程；桥梁与隧道工程；道路与铁道工程；交通运输规划与管理	4	联合培养博士研究生3人/年；访问学者1人/年	否	无
8	山东大学	新能源材料与纳米化学工程应用创新型人才联合培养项目	“双一流”大学建设高校专项	2021-2023	无	丹麦	丹麦技术大学	材料科学与工程	材料物理与化学	5	博士后1人/年；联合培养博士研究生2人/年；访问学者2人/年	否	无

9	山东大学	脑科学创新型人才国际合作培养项目	“双一流” 大学建设高校专项	2022-2024	无	挪威	卑尔根大学	临床医学； 临床医学； 基础医学； 信息与通信工程； 生物学	外科学； 神经病学； 人体解剖与组织胚胎学； 通信与信息系统； 神经生物学	3	联合培养博士研究生 2 人/年； 博士后 1 人/年	否	无
10	山东大学	人工智能交叉学科联合培养项目	“双一流” 大学建设高校专项	2022-2024	无	新加坡	新加坡南洋理工大学	计算机科学与技术	计算机软件与理论	3	联合培养博士研究生 2 人/年； 博士后 1 人/年	否	无