

## 2018年东南大学优秀本科生国际交流项目一览表

留学国别	留学项目	项目申请基本要求 (在此基础上满足CSC资助条件的可申请资助)	可资助专业(以下专业优先, 但不限于)	计划资助名额	最长资助期限(月)	项目类型
美国	北卡罗来纳大学教堂山分校	GPA不低于3.0, 托福100分或雅思7.5分, 托福90分或者雅思7.0分以上也可以报名, 需经外方视频面试(收学费项目)	物理学, 生物医学工程, 社会学, 数学与应用数学	2	10	学期交流
美国	加州大学河滨分校	GPA不低于3.0, 托福80分或雅思6.5分(收学费项目)	数学与应用数学, 统计学	2	12	学期交流
美国	德克萨斯大学达拉斯分校	GPA不低于3.0, 托福80分或雅思6.5分	化学工程与工艺, 生物医学工程, 信息工程, 计算机科学与技术, 电气工程及其自动化	2	10	学期交流
新加坡	新加坡国立大学	GPA不低于3.0, 优先考虑满足CSC资助要求学生 <b>3月10日截止校内报名</b>	工程管理	2	10	学期交流
爱尔兰	都柏林大学学院	GPA不低于3.0, 雅思6.5分, 单项不低于6.0 (Arts & Humanities专业接受雅思5.5分单项不低于5.0); (收学费项目)	建筑学, 经济与金融, 艺术史论, 计算机科学与技术	2	12	学期交流
德国	慕尼黑工业大学	同CSC资助要求, 原则上每专业各1个名额	临床医学, 信息工程, 电子科学与技术, 土木工程, 给排水科学与工程	5	6	学期交流
德国	亚琛工业大学	GPA不低于3.0; 托福80分或雅思6.0分	测控技术与仪器, 计算机科学与技术, 自动化, 信息工程, 电子科学与技术, 机械工程, 建筑学	3	12	学期交流
德国	德国乌尔姆大学	GPA不低于3.0; 托福88分或雅思6.5分(本项目留学时间建议为大一-一学年, 不获得硕士学位, 资助时间仅一学年; 同时成绩优秀的学生有机会获得德方提供的奖学金)	电子科学与技术, 生物工程, 信息工程, 生物医学工程, 能源与动力工程, 材料科学与工程, 金融学	6	10	学期交流
德国	汉堡大学	同CSC资助要求, 由医学院组织选拔	临床医学	5	3	学期交流 (临床实习)
德国	巴登符腾堡二元制应用技术大学	GPA不低于3.0; 英语水平达到B2(雅思6.0-6.5分); 成绩优秀的学生有机会获得德方提供的奖学金(交流学习结束前向德方申请); 该校分经济类(IPB)、工程类(IPE)全英文授课项目, <b>本次仅接收经济类申请2018年秋季学期IPB项目, 理工科学生可于第二批申请2019年春季学期IPE项目</b>	通信工程, 机械工程, 电气工程及其自动化, 经济学, 物理学	2	6	学期交流
美国	加州大学欧文分校	<a href="#">该项目申请要求见教务处2月23日发布的报名通知, 目前已截止, 相关学生此次无需重复申请</a>	电子科学与技术, 生物医学工程, 土木工程, 电气工程及其自动化, 交通工程, 计算机科学与技术	5	10	3+1+1

新增获批项目

美国	爱荷华州立大学	GPA不低于3.0, 托福95分或雅思6.5分, 建议提前准备个人设计作品集; 收学费项目	风景园林, 城乡规划, 建筑学	3	10	学期交流
美国	田纳西大学	GPA不低于3.0, 通过CET-4且托福70分或雅思6.5分以上 (收学费项目, 学费减半) 自费生名额: 各专业1-2名	交通工程, 电气工程及其自动化, 电子科学与技术, 材料科学与工程	2	10	学期交流
美国	华盛顿州立大学	同CSC资助要求; 吴健雄学院项目, 吴院学生优先考虑, 其他学院学生也可申请 (是否收取学费视两校交换学生具体情况, 由外方学校最终决定) <b>3月10日截止校内报名</b>	电子科学与技术, 信息工程, 测控技术与仪器, 生物医学工程, 计算机科学与技术	1	10	学期交流
美国	亚利桑那州立大学	GPA不低于3.0; 英语水平达到托福80分或雅思6.5分 (收学费项目) <b>3月10日截止校内报名</b>	电子科学与技术, 数学与应用数学, 测控技术与仪器, 材料科学与工程, 化学, 机械工程	1	10	3+1+1
美国	密歇根大学德尔本校区	<a href="#">该项目申请要求见教务处2月27日发布的报名通知, 3月15日截止报名, 请按通知要求申请</a>	软件工程, 测控技术与仪器, 电气工程及其自动化, 计算机科学与技术, 机械工程, 电子科学与技术, 信息工程, 能源与动力工程, 材料科学与工程	2	10	学期交流、3+1+1
澳大利亚	悉尼大学	GPA不低于3.0; 托福90分或雅思6.5分 (单项不低于6分); 吴健雄学院项目, 吴院学生优先考虑, 其他学院学生也可申请 (收学费项目) <b>3月10日截止校内报名</b>	软件工程, 电子科学与技术, 生物医学工程, 信息工程, 计算机科学与技术, 电气工程及其自动化, 测控技术与仪器	4	10	3+1+1
瑞典	瑞典皇家理工学院	<a href="#">本次仅接收学期交换生: 建筑学院 (2名)、土木学院 (2名), 每名交换生交流学习一学期, 需达到CSC资助要求: GPA不低于3.5或均分85分或专业排名30%, 托福95分或雅思6.5分; 该校3+2项目申请要求见教务处2017年10月30日发布的报名通知, 目前已截止报名, 已报名学生此次无需重复申请</a>	给排水科学与工程 (本次可报名), 土木工程 (本次可报名), 建筑学 (本次可报名), 信息工程 (3+2项目已截止报名), 电气工程及其自动化 (3+2项目已截止报名), 能源与动力工程 (已截止报名)	6	6	学期交流、3+1+1
瑞典	乌普萨拉大学	同CSC资助要求, 由医学院组织选拔	医学检验技术, 生物医学工程, 临床医学, 护理学, 生物工程	3	12	学期交流
加拿大	滑铁卢大学	GPA不低于3.5或均分85分或专业排名前30%, 托福90分或雅思6.5分 (同等成绩条件下, 托福同时达到小分口语25分写作25分或雅思7分优先)	交通工程, 道路桥梁与渡河工程, 交通运输	5	10	学期交流
法国	高等电力学院	GPA不低于3.5或均分85分或专业排名前30%; 托福90分或雅思6.0分, 信息学院项目, 信息学院学生优先考虑	信息工程	1	10	学期交流
法国	法国电子与计算机信息学校	<a href="#">该校3+1+1项目申请要求见教务处2017年发布的报名通知, 目前已截止报名。此次可接收符合CSC资助基本条件的优秀学生向外方大学申请一学期或一学年交流学习</a>	电子科学与技术, 计算机科学与技术, 信息工程	2	12	学期交流、3+1+1
奥地利	维也纳技术大学	同CSC资助要求	建筑学, 城乡规划, 风景园林	5	6	学期交流

日本	东京工业大学	同CSC资助要求，有日语基础学生优先；收学费项目	建筑学	1	6	学期交流
日本	爱知大学	同CSC资助要求	日语	2	12	学期交流
日本	北海道大学	<a href="#">该项目申报要求见教务处2017年12月22日发布的报名通知，目前已截止报名，已报名学生此次无需重复申请</a>	土木工程，日语，能源与动力工程	3	10	学期交流
日本	日本爱知工业大学	同CSC资助要求	日语	4	12	学期交流
以色列	以色列理工学院	同CSC资助要求	机械工程，土木工程，化学，工业工程，生物医学工程，化学工程与工艺	1	12	学期交流

**说明：** 1. CSC计划资助名额非上限，如满足国外大学获得邀请函的条件及名额、同时满足CSC资助条件的均可申请，最终由CSC审核学生材料决定是否给予资助。  
2. 巴黎市政工程建筑工业学校、莫纳什大学毕业设计项目（派出时间2019年1月-6月），本批次不接受报名，请参考往年报名时间，关注后续报名通知。