上海科技大学文件

上科大教〔2015〕17号

关于印发《上海科技大学学生校外培养

管理办法》等三项管理办法的通知

各部门、学院及研究所：

基于学校教育发展实际的需要，特制定《上海科技大学学生校外培养管理办法》、《上海科技大学学生出国（境）管理办法》、《上海科技大学学生国际会议及短期访学资助管理办法》。现印发给学校各部门、学院及研究所，请遵照执行。

附件：1.上海科技大学学生校外培养管理办法

 2.上海科技大学学生出国（境）管理办法

 3.上海科技大学学生国际会议及短期访学资助管理 办法

上海科技大学

 2015年9月22日

附件1

上海科技大学学生校外培养管理办法

为了全面规范我校学生校外培养的管理工作，确保学生在外培养的安全性和合法性，将校外培养活动作为增强学生社会阅历和综合素质的有效途径，特制定本办法（以下简称“办法”）。

**第一条** 本办法所称的“校外培养”指在学校及本人所属联培所之外进行的和学生培养密切相关的活动，如国际访学、培训竞赛、企业实习等。

**第二条** 凡在学生培养时间内进行校外培养活动（指学生上课或科研时间，但不包括由教学计划统一安排的校外培养），须履行审批和报备手续，填写《上海科技大学学生校外培养活动审核表》（附表1）并签订《上海科技大学学生校外培养责任告知书》（附表2）。未进行报备而外出参加活动的学生，将按照学籍规定视为擅自离校。在培养期间参加和培养无关的活动须根据学籍规定履行请假手续。

**第三条** 校外培养活动如影响课程及学校所要求的其它培养环节，由学生自行履行请假手续。如涉及课程修读调整及其它培养计划变更，须填写《个人培养计划修改申请表》，未履行以上手续所导致的后果由学生自行承担。

**第四条** 校外培养活动采用“事前审核”与“事后追溯”两种审核机制。“事前审核”指在学生参加校外培养活动前，已经由校方的正式员工出面签订合作协议或履行备忘录，学生是协议、备忘录所述内容的参与者，此类情况学生凭借协议、备忘录征求导师、学院同意后即可参加。“事后追溯”指学生所参与的校外活动未履行事前审核手续，此类情况须由学生提出申请并提交支撑材料，由导师和学院对校外活动情况进行审核。如发现校外活动情况有悖于学生培养或者侵犯了学生、导师以及学校的利益，将在事后追究责任。原则上，未履行事前审核手续的校外培养活动参与时间不应超过6个月。

**第五条** 校外培养活动须遵循“与学校、导师、学生利益不冲突”的原则开展。导师和学院是校外培养活动的审核责任人和责任单位，导师负责审核校外活动是否有利于学生培养，以及是否涉及学校的知识产权。学院负责审核校外活动是否与“学校、导师、学生”有利益冲突，并确保学生的各项外出手续齐全。审核表须在教学与学生事务处备案。

**第六条** 如校外培养活动可能涉及学校的知识产权，须将审核表提交学校科技处审阅。

**第七条** 除非活动方已经为学生购买了相应保险，凡参加校外培养活动的学生必须购买保额不低于10万的意外伤害险，并提供保单复印件至审核单位。

**第八条** 学生参加校外培养活动应遵守当地以及学校的法律法规，凡在校外培养过程中出现违纪现象，学校保留处分的权利，并将违纪情况纪录进个人诚信档案。

**第九条** 学生参加校外活动应增强知识产权的保护意识。如校外单位未与我校签订任何有关知识产权的合同，学生不得把属于我校的知识产权和科技成果用于校外单位，否则学校将保留依法追究的权利。

**第十条** 如校外培养发生地在国（境）外，学生须同时遵守《上海科技大学学生出国（境）管理办法》中的规定。

**第十一条** 出国（境）的学生如需申请学校资助，请参考《上海科技大学学生国际会议及短期访学资助管理办法》。

**第十二条** 本办法适用于我校所有本科生和研究生，由教学与学生事务处负责解释。

**附表：****1.**上海科技大学学生校外培养活动审核表

 2.上海科技大学学生校外培养责任告知书

附表1

上海科技大学学生校外培养活动审核表

 **编号：**

|  |
| --- |
| **学生基本情况** |
| 姓名 |  | 入学时间 |  |
| 学号 |  | 毕业时间 |  |
| 身份证号 |  | 护照号 |  |
| 活动起始时间 |  | 活动结束时间 |  |
| 邮箱 |  | 社交帐号（如QQ、Skype等） |  |
| 手机 |  | 学院或研究所 |  |
| 紧急联系人 |  | 导师姓名 |  |
| 紧急联系人联系方式 |  | 导师联系方式 |  |
| **活动基本情况** |
| 活动名称 |  |
| 活动经费 | **□**获得资助，来源及数额：**□**个人自付，用途及数额： |
| 商业保险 | 已购买规定价值 （公司： ）的意外伤害险。请将保单复印件提交给审核单位。 |
| 活动组织方 |  |
| 活动联络人 | 姓名： 职务：联系方式： |
| **活动概况、申请理由及培养计划** |
|  |
| **出国情况（如活动涉及出国（境），请填写）** |
| 拟出国时间 |  | 拟回国时间 |  |
| 出境计划（请具体说明出国行程） |
| 日期 | 计划 | 地点 |
|  |
| **境外联系人联系方式（如有，请提供）** |
| 联系人 |  | 电话 |  |
| 单位 |  | 邮件 |  |
| 地址 |  |
| **学生承诺** |
| 本人承诺以上情况属实，完全了解此次活动的情况，自愿申请参加上述活动，并接受由此对培养计划产生的变化，愿意配合学校、学院和研究所的各项要求,并如期返校继续在上海科技大学的学习，严格遵守《上海科技大学学生校外培养管理办法》中的各项规定。同时，本人家长也对以上情况完全知晓。**签名： 日期：** |
| **审核程序（审核程序的详细说明请查看《校外培养管理办法》中的第四条）** |
| **□**事前审核（指活动前已签订合作协议或履行备忘录）（请履行**➀、➁、⑥**）**□**事后追溯（指活动未履行事前审核手续）（请履行**➂、➃、⑥**） |
| **➀ 导师意见（研究生）**本人已查看合作协议书或者备忘录，并同意学生参加上述校外培养活动。**导师签字：**  **日期：** | **➁ 院所意见**该生已提交合作协议书或者备忘录，学院同意学生参加上述校外培养活动。**院（所）长签字****日期：** |
| **➂ 导师意见（研究生）**□确认活动不涉及学校的知识产权□活动可能涉及知识产权，请履行**➄**本人已详细审查学生的各项校外活动材料，认定活动与学生培养有关，对学生培养有切实帮助，且不涉及导师个人利益。**导师签字：****日期：** | **➃ 院所意见**学生提交的各项支撑材料充分，认定该活动不侵犯学生、导师、学校的利益；且手续齐全（审批表、保险单、责任告知书等）。该活动符合校外培养管理规定,准许校外活动时间 年 月 日至 年 月 日。**院（所）长签字****日期：** |
| **➄ 科技处意见****负责人签字：****日期：** | **⑥ 教学与学生事务处备案****请将本表复印件交至教学与学生事务处备案，未备案视为擅自离校！** |

**说明：本表正反面打印，学院留存原件，教学与学生事务处留存复印件。ihuman研究所、免疫所在所内办理，同时提交一份复印件给生命学院。**

附表2

上海科技大学学生校外培养责任告知书

本告知书所指的校外培养是指在学校以及学生所属联培所之外进行的与学生培养密切相关的活动。为帮助同学们更好地参与校外培养，明确校外培养过程中的责权利，避免过程当中可能产生的纠纷或安全隐患，请在参加校外培养活动前仔细阅读以下告知。

1. 学生参加校外培养活动须遵守《上海科技大学学生校外培养管理办法》，完成《上海科技大学学生校外培养活动审核表》后方可外出。未经报备而擅自离校参与校外活动者，学校有权按照学籍规定进行处分，并由学生本人承担校外活动期间的一切责任。
2. 凡向学校报备的校外培养活动，表示学生自愿参加并已让家长知晓。校外培养活动如影响课程及学校所要求的其它培养环节，由学生自行履行请假手续。如涉及培养计划变更，须填写《个人培养计划修改申请表》，未履行以上手续的后果由学生本人承担。
3. 学生参加校外培养活动前须购买规定数额的意外伤害险。学生在外期间应注意人身及财产安全，如遇到意外伤害，应在第一时间与导师以及学校相关部门取得联系。
4. 学生在校外培养期间受学校和校外单位的双重管理。学生须遵守对方单位的各项规章制度，定期保持和学校、院所的密切联系，及时关注学校最新的教学和培养通知，以免影响正常毕业。
5. 学生参加校外培养活动应增强知识产权的保护意识。校外单位如未与我校签订任何有关知识产权的合同，学生不得把属于我校的知识产权和科技成果用于校外单位，否则学校将保留依法追究的权利。
6. 出国（境）学生应维护国家利益和学校利益，不得做有损国家和学校声誉的事情。在国（境）外期间，应与中国驻当地大使馆及学校保持紧密联系，遵守当地法律法规。对违规违纪的出国（境）人员，学校在1年内不再受理其出国（境）申请。
7. 学生应珍惜在校外培养期间的学习和锻炼机会，校外活动期满应及时回校报到，否则将按照擅自离校处理。

**我已认真阅读以上所有内容，将对自己在校外培养期间的行为负责！我的家长已经知晓并同意我的行程安排。**

**学生签名： 家长签名：**

**日期： （未满18周岁需要家长签字）**

附件2

上海科技大学学生出国（境）管理办法

**第一章 总则**

第一条 为规范和加强我校学生出国（境）的管理工作以及规范经费使用办法，现根据国家财政部外交部印发的《临时出国经费管理办法》（财行[2013]516号）的相关管理规定，结合我校实际情况，特制定本办法。

第二条 本办法隶属于《上海科技大学学生校外培养管理办法》，学生出国（境）的活动应属于《上海科技大学学生校外培养管理办法》所定义的培养活动，履行相应手续。同时，为鼓励学生的国际化发展，我校向优秀学生提供一定资助，具体请参考《上海科技大学学生国际会议及短期访学资助管理办法》。

第三条 在校学生出国（境）必须有明确的目的和实质内容。原则上不得绕道、不得增加出访国家和地区、不得延长在外时间、不得改变身份。

第四条 在校学生出国（境），应持因私护照。出国签证由学生本人直接向外国驻华使、领馆申请办理。

**第二章 差旅标准**

第五条 出国人员应本着勤俭节约、便捷高效的原则，选择经济合理的路线、住宿及伙食。

第六条 学生在国（境）外一个城市时间不超过10天的，学生出国预算经费参照国家财政部外交部印发的《临时出国经费管理办法》（财行[2013]516号）的相关费用的60%执行。其中：

(一) 公杂费是指出国（境）学生在国外期间的市内交通费用。

(二) 其他费用主要指国际会议注册费、出国签证费用、必需的保险费用、防疫费用等。

第七条 学生在国（境）外一个城市时间超过10天的，发放生活补贴；生活补贴以国家留学基金委规定的各城市生活补贴为标准，按天发放。且不再发放住宿费、伙食费、公杂费、保险费。

第八条 原则上，学生补助只能由一个单位发放。申请人如有我校或对方院所全额资助，且出国（境）超过一个月的，出国（境）期间的国家研究生奖助也不再发放。

**第三章 申请及审批**

第九条 在校学生申请出国（境）时，须填写《上海科技大学学生校外培养活动审核表》、《上海科技大学学生校外培养责任告知书》、《上海科技大学学生出国（境）费用预算表》，经由导师、学院或研究所审批，并由教学与学生事务处备案。

第十条 学生在出国前，须购买境外意外伤害保险。保险期必须覆盖出访时间，保险额不低于人民币30万元。

第十一条 学生回国报销费用时，须凭有效票据填写《上海科技大学学生出国（境）费用决算表》，据实报销。

**第四章 附则**

第十二条 本管理办法适用于上海科技大学的本科生、研究生；由教学与学生事务处负责解释。

**附表：**1.上海科技大学学生出国（境）费用预算表

 2.上海科技大学学生出国（境）费用决算表

附表1

上海科技大学学生出国（境）费用预算表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **姓名** |  | **联系方式** |  |
| **学院** |  | **国家/地区** |  |
| **出国日期** |  | **天数** |  |
| **开支项目** | **币别** | **金额** | **折合人民币** | **备注：** |
| 往返机票 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 住宿费 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 伙食费 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 公杂费 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 城际交通费（城市间公共交通） | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 会议注册费 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 生活补贴 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 其他 | 保险费 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 签证费 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 防疫费用 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 其他 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| **开支总计** |  |  |  |  |
| **已获资助** | **币别** | **金额** | **折合人民币** | **备注：** |
| 对方学校或研究所 | 　 | 　 | 　 |
| 自付费用 |  |  |  |
| **已获资助总计** |  |  |  |
| **申请资助** |  |  |  |
| 申请人 | 导师意见 |
|  |  |
| 院所意见 | 教学与学生事务处 |
|  | 已备案（盖章）日期  |
| 财务处意见 | 分管校领导意见 |
|  |  |

**注：学生在国（境）外一个城市超过10天的，发放生活补贴；且不再发放住宿费、伙食费、公杂费、保险费。学生向财务处提交此表时，须同时提交《上海科技大学学生校外培养活动审核表》复印件。**

附表2

上海科技大学学生出国（境）费用决算表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **姓名** |  | **联系方式** |  |
| **学院** |  |  |  | **国家/地区** |  |
| **出国日期** |  | **天数** |  |
| **开支项目** | **币别** | **金额** | **折合人民币** | **备注：** |
| 往返机票 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 生活补贴 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 住宿费 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 伙食费 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 公杂费 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 城际交通费（城市间公共交通） | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 会议注册费 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 其他 | 保险费 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 签证费 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 防疫费用 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 其他 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| **总计** | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 经办人 | 导师意见 |
| 　 | 　 |
|  院所意见（全额或者半额资助） | 教学与学生事务处 |
|  | 已备案（盖章）日期  |
| 财务处意见 | 分管校领导意见 |
| 　 | 　 |

附件3

上海科技大学学生国际会议及短期访学资助管理办法

为促进我校学生教育的国际化进程，开拓学生的国际视野，进一步提高学生培养质量，上海科技大学出台此办法以规范资助学生参加国际会议以及短期访学活动，具体内容如下：

1. **资助类型**
2. 本办法中的国际会议是指由上海科技大学各学院认可的国际会议，详见《上海科技大学学生国际会议资助目录》。该会议目录可由学院提出增补，适时进行更新。
3. 本办法中的短期访学是指赴国外高校或科研机构进行短期学术交流，最多不超过3个月。
4. **申请条件**
5. 全日制在读本科生及研究生。
6. 具有良好的专业基础和发展潜力，外语水平符合出国（境）交流的语言要求。
7. 申请短期访学资助的学生未享受国家、政府及上海科技大学提供的任何形式的奖学金及海外项目资助，也未获得对方高校及对方科研机构任何形式的全额资助。
8. 导师同意派出，并作为申请者的保证人，承担相关责任。
9. 申请国际会议资助的学生须以第一作者（或导师为第一作者，申请人为第二作者）撰写并以上海科技大学为第一署名单位的学术论文，被本学科领域权威的国际会议录用，申请人必须被邀请在会议上作口头或书面报告。
10. 申请短期访学资助的学生须获得国外导师正式邀请函，接收单位的相关专业应处于国际领先水平，国外导师应具有较高的学术水平，申请人赴国外须从事与本专业相关的科研学术交流活动。
11. **选拔办法**
12. 申请资助的学生向学院提交以下书面申请材料：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 申请材料 | 国际会议 | 国际访学 |
| 上海科技大学学生国际会议及短期访学资助申请表 | √ | √ |
| 上海科技大学学生出国（境）费用预算表 | √ | √ |
| 个人简历 | √ | √ |
| 1封推荐信 | √ | √ |
| 邀请函复印件 |  | √ |
| 英语语言能力证书 | √ | √ |
| 论文被录用通知 | √ |  |
| 论文全文 | √ |  |
| 会议网站及日程 | √ |  |
| 已取得的科研成果（包括已发表的学术论文；专著封面和版权页复印件；获奖证书及专利证书复印件等） |  | √ |
| 联合培养协议 |  | √ |

1. 学校优先考虑资助以下学生：有外文论文发表和未得到过学校资助出国的学生；参加重要国际会议者；赴教育、科技发达国家和地区的知名院校（不含港、澳、台地区的院校），在知名学者指导下工作者。
2. 各学院制订适合本学科特点的遴选办法，由评审委员会评定，确定推荐名单及排序后，于申请当月最后一个工作周的周一，上报至教学与学生事务处进行备案。
3. 被选拔学生按上海科技大学有关规定办理出国手续。
4. **资助标准**
5. 学生在读期间有3次获得学校资助国际会议的机会，总资助额度不超过3万元。
6. 资助类别：全额资助或半额资助（各项费用均资助50%）。
7. 在国外举行的国际会议及短期访学资助费用标准参照《上海科技大学学生出国（境）管理办法》。资助在一个自然年内有效，不得转让。
8. 凡有下列情形之一的，学生将失去资助资格：
  （1）违反校规、校纪、受到学校纪律处分者。
  （2）学习态度不端正、不努力学习、课程考核有一门不及格者。

  （3）由于各种原因丧失学籍或转学者。
  （4）有合理的原因有必要终止助学者。

1. **申请时间**
2. 学校每年开放四次申请，申请截止时间分别为1月1日、4月1日、7月1日、10月1日（遇节假日顺延），当月评定，当月最后一个工作日公布评审结果。
3. 采取“个人申请，择优选拔，公平竞争”的机制进行资助。申请人必须在出国前提交申请材料，最迟不得晚于出国前两周，否则不予受理。
4. **考核及报销**
5. 获得资助的学生回国两周内须向教学与学生事务处提交有关的书面和电子文档，包括：《上海科技大学学生出国（境）费用决算表》、护照首页及标有出入境日期页面的复印件、在外期间科研内容说明（参加国际会议的总结报告、学术报告PPT文档、学术论文、国际会议论文等）、机票和保险费发票复印件等。
6. 考核通过后，发生费用在校资助额度内，凭有效原始票据填报《上海科技大学学生出国（境）费用决算表》，据实报销。
7. **注意事项**

本管理办法适用于上海科技大学的本科生、研究生；由教学与学生事务处负责解释。

**附表:**1.上海科技大学学生国际会议资助目录

 2.上海科技大学学生国际会议及短期访学资助申请表

附表1

**上海科技大学学生国际会议资助目录**

该会议目录可由学院提出增补，适时进行更新。

**上海科技大学学生国际会议资助目录(生命学院)**

**List of funded conference in SLST of ShanghaiTech University**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **英文名称** | **英文简称** | **会议主办方** | **中文名称** | **学科** | **备注** |
| **Number** | **Conference Name** | **Short name** | **Organizer** | **Name in Chinese** | **Subject** | **Remarks** |
| 1 | International society for stem cell research annual meeting | ISSCR | ISSCR | 国际干细胞大会年会 | cell biology | 　 |
| 2 | Keystone Symposia | 　 | Keystone Symposia | 　 | molecular and cell biology | 　 |
| 3 | Cold Spring Harbor Meeting | 　 | Cold Spring Harbor Laboratory | 冷泉港会议 | Life Science | 　 |
| 4 | ASH Annual Meeting  | 　 | American Society of Hematology | 　 | Hematology | 　 |
| 5 | AACR Annual Meeting | 　 | AACR | 　 | Cancer Biology | 　 |
| 6 | GSA Conferences | 　 | Genetics Society of America | 　 | Genetics | 　 |
| 7 | Cold Spring Harbor Laboratory | 　 | Cold Spring Harbor Laboratory | 　 | Biology | 　 |
| 8 | Keystone Symposia | 　 | KS committee | 　 | Molecular and Cellular Biology | 　 |
| 9 | Gordon Research Conferences | 　 | GRC committee | 　 | 生物 | 系列会议,分不同主题不同时间进行 |
| 10 | American Society for Biochemistry and Molecular Biology Annual meeting | 　 | ASBMB | 　 | 生物化学和分子生物学 | 大型会议,不同主题同时进行 |
| 11 | Biophysical Society Meeting | 　 | Biophysical Society ,USA | 生物物理大会 | Biophysics | 　 |
| 12 | Membrane Protein Structures | 　 | Membrane protein structures consortium | 膜蛋白结构 | Structural Biology | 　 |
| 13 | CCP4 workshop | 　 | CCP4 consortium | CCP4生物大分子晶体学讲习班 | Structural Biology | 　 |
| 14 | Cancer Genomics | 　 | EMBL | 　 | Molecular bilology | 1-4 Nov 2015 |
| 15 | Noncoding RNAs and Cancer | 　 | AACR | 　 | Molecular bilology | December 4-7,2015 |
| 16 | Protein Synthesis and Translational Control 2015 | 　 | EMBL Conference | 　 | Molecular bilology | 　 |
| 17 | International Conference on Synthetic Biology 2015 | 　 | OMICS International | 　 | Molecular bilology | 　 |
| 18 | Stem Cell Biology 2015 | 　 | Cold Spring Harbor | 　 | Molecular bilology | 　 |
| 19 | Non-coding Genome 2015 | 　 | EMBO / EMBL Symposium | 　 | Molecular bilology | 　 |
| 20 | American Society for Cell Biology Annual Meeting | 　 | American Society for Cell Biology | 　 | Cell Biology | <http://ascb.org/> |
| 21 | American Biophysical Society Annual Meeting | 　 | American Society for Biophysics | 　 | Biophysics | 　 |
| 22 | Experimental Nuclear Magnetic Resonance Conference | 　 | 　 | 　 | Biophysics/Physics | 　 |
| 23 | International Council on Magnetic Resonance in Biological Systems (ICMRBS) | 　 | International Council on Magnetic Resonance | 　 | Biophysics | 　 |
| 24 | EMBO workshops/practical courses | 　 | European Molecular Biology Laboratory - EMBL | 　 | Molecular Biology | 　 |
| 25 | Euromar | 　 | European congress on magnetic resonance | 　 | Biophysics/Physics | 　 |
| 26 | ASCB | 　 | The American Society for Cell Biology | 　 | 　 | 　 |
| 27 | The EMBO meeting | 　 | The European Molecular Biology Organization | 　 | 　 | 　 |
| 28 | the Annual SLAS International Conference and Exhibition | 　 | Society for Laboratory Automation and Screening | 　 | Biochemistry | 　 |

**上海科技大学学生国际会议资助目录(物质学院)**

**List of funded conference in SPST of ShanghaiTech University**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **英文名称** | **英文简称** | **会议主办方** | **中文名称** | **学科** | **备注** |
| **Number** | **Conference Name** | **Short name** | **Organizer** | **Name in Chinese** | **Subject** | **Remarks** |
| 1 | APS March meeting | 　 | American Physical Society | 美国物理学会三月会议 | 物理 | 凝聚态物理领域全球最大的会议 |
| 2 | ACS National Meeting | 　 | American Chemical Society  | 　 | 化学 | 每年春秋各一次 |
| 3 | Gordon Research Conferences | 　 | Gordon Research Conferences | 　 | 多学科 | 有多个专题会议 |
| 4 | AVS | 　 | American vacuum society | 　 | 物理,化学,材料 | 　 |
| 5 | NAM | 　 | 北美催化协会 | 　 | 化学 | 　 |
| 6 | AICHE | 　 | AICHE | 　 | 化工 | 　 |
| 7 | GRC | 　 | GRC | 　 | 化学,生物,物理,材料,化工 | 　 |
| 8 | ECS Meeting | 　 | Electrochemical Society | 美国电化学会议 | 化学，材料 | 一年两次，5月、10月各一次 |
| 9 | Annual Meeting of the International Society of Electrochemistry | 　 | International Society of Electrochemistry | 国际电化学学会年会 | 化学，材料 | 　 |
| 10 | Spring Meeting of the International Society of Electrochemistry | 　 | International Society of Electrochemistry | 国际电化学学会年会 | 化学，材料 | 　 |
| 11 | The Faraday Discussion  | 　 | royal society of chemistry | 国际法拉第讨论会议 | 化学，材料 | 　 |
| 12 | Pacific chem | 　 | American Chemical Society | 　 | 化学，材料 | Dates: December 15-20,2015 (every five years ) |
| 13 | Adhesion，Science of（Emphasizing soft Materials and Bio-Adhesion） | 　 | Gordon Research Conference | 　 | 化学，材料 | Meeting Cycle：24 months Dates:July 26-31,2015 |
| 14 | Macromolecular Materials | 　 | Gordon Research Conference | 　 | 化学，材料 | Meeting Cycle：24 months Date:January 11-16,2015  |
| 15 | MRS Fall Meeting & Exhibit | 　 | Materials Research Society | 　 | 化学，材料 | Date:November 29-December 4,2015 (once every year) |
| 16 | MRS Spring Meeting & Exhibit | 　 | Materials Research Society | 　 | 化学，材料 | Date： March 28-April 1,2016 (once every year) |
| 17 | EU PVSEC | 　 | EU | 欧洲光伏太阳能会议及展览 | 化学，材料 | 　 |
| 18 | PVSEC | 　 | Korea Photovoltaic Society | 光伏太阳能会议及展览 | 化学，材料 | 　 |
| 19 | IEEE PVSC | 　 | IEEE | IEEE 光伏太阳能会议及展览 | 化学，材料 | 　 |

**上海科技大学学生国际会议资助目录(信息学院)**

**List of funded conference in SIST of ShanghaiTech University**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 英文名称 | 英文简称 | 会议主办方 | 中文名称 | 学科 | 备注 |
| Number | Conference Name | Short name | Organizer | Name in Chinese | Subject | Remarks |
| 1 | American control conference | ACC | 　 | 　 | EES | 一年一次 |
| 2 | Annual meeting of the Association for Computational Linguistics | ACL | ACL | 　 | CS | 一年一次 |
| 3 | ACM Special Interest Group on Data Communication | ACM SIGCOMM | ACM | 　 | EES | 一年一次 |
| 4 | International Conference on Mobile Computing and Networking | ACM/IEEE MOBICOM | ACM | 　 | EES | 一年一次 |
| 5 | Annual Allerton Conference on Communication, Control, and Computing  | Allerton | 　 | 　 | EES | 一年一次 |
| 6 | IEEE Applied Power Electronics Conference and Exposition | APEC | IEEE | 　 | EEE | 一年一次 |
| 7 | IEEE International Conference on Automation Science and Engineering | CASE | IEEE | 　 | CS | 一年一次 |
| 8 | ACM Computer and Communications Security Conference  | CCS | Association for Computing Machinery | 　 | CS | 一年一次 |
| 9 | Conference on Decision and Control  | CDC | IEEE | 　 | EEE&EES | 一年一次 |
| 10 | IEEE Conference on Computer Vision and Pattern Recognition | CVPR | IEEE | 　 | CS | 一年一次 |
| 11 | European control conference | ECC | 　 | 　 | EES | 一年一次 |
| 12 | IEEE Energy Conversion Congress and Exposition | ECCE | IEEE | 　 | EEE | 一年一次 |
| 13 | Europeon Conference on Computer Vision | ECCV |  Springer  | 　 | CS | 两年一次 |
| 14 | European Association for Computer Graphics | Eurographics | 　 | 　 | CS | 一年一次 |
| 15 | IEEE Global Communications Conference  | Globecom | IEEE | 　 | EES | 一年一次 |
| 16 | International Conference on Adaptive Structures and Technologies | ICAST | 　 | 　 | EEE | 一年一次 |
| 17 | International Conference on Continuous Optimization | ICCOPT | 　 | 　 | EES | 三年一次 |
| 18 | IEEE International Conference on Computer Vision | ICCV | IEEE | 　 | CS | 两年一次 |
| 19 | International Conference on Machine Learning | ICML | IMLS | 　 | CS | 一年一次 |
| 20 | IEEE International Conference on Robotics and Automation | ICRA | IEEE | 　 | CS | 　 |
| 21 | Annual Conference of the IEEE Industrial Electronics Society | IECON | IEEE | 　 | EEE | 一年一次 |
| 22 | IEEE International Conference on Communications | IEEE ICC | IEEE | 　 | EEE | 一年一次 |
| 23 | IEEE International Conference on Computer Communications | IEEE INFOCOM | IEEE | 　 | EES | 一年一次 |
| 24 | IEEE Visual Analytics Science and Technology (VAST), IEEE Information Visualization (InfoVis), and IEEE Scientific Visualization (SciVis) | IEEE VIS | IEEE | 　 | CS | 一年一次 |
| 25 | IEEE Wireless Communications and Networking Conference | IEEE WCNC | IEEE | 　 | EES | 一年一次 |
| 26 | International Joint Conferences on Artificial Intelligence | IJCAI | the Board of Trustees | 　 | CS | 奇数年 16年以后每年一次 |
| 27 | IEEE/RSJ International Conference on Intelligent Robots and Systems | IROS | IEEE | 　 | CS | 　 |
| 28 | IEEE International Symposium on Circuits and Systems | ISCAS | IEEE | 　 | EEE | 一年一次 |
| 29 | IEEE International Symposium on Information Theory  | ISIT | IEEE | 　 | EES | 一年一次 |
| 30 | International Symposium on Mathematical Programming  | ISMP | 　 | 　 | EEE&EES | 三年一次 |
| 31 | IEEE International Transportation Electrification Conference & Expo  | ITEC | IEEE | IEEE国际交通电气化会议暨展览会 | EEE | 一年一次 |
| 32 | IEEE Information Theory Workshop | ITW | IEEE | 　 | EES | 一年一次 |
| 33 | The ACM International Symposium on Mobile Ad Hoc Networking and Computing | MOBIHOC | ACM | 　 | EES | 一年一次 |
| 34 | Symposium on Network and Distributed Systems Security  | NDSS | 　 | 　 | CS | 一年一次 |
| 35 | Conference on Neural Information Processing Systems | NIPS | NIPS | 　 | CS | 一年一次 |
| 36 | IEEE International Symposium on Power Electronics for Distributed Generation Systems | PEDG | IEEE | 　 | EEE | 一年一次 |
| 37 | International Conference on Micro and Nanotechnology for Power Generation and Energy Conversion Applications  | PowerMEMS | 　 | 　 | EEE | 一年一次 |
| 38 | IEEE Symposium on Security and Privacy  | S&P | IEEE | 　 | CS | 一年一次 |
| 39 | SIAM Conference on Optimization | SIAM-OPT | 　 | 　 | EES | 一年一次 |
| 40 | ACM Special Interest Group on GRAPHics and Interactive Techniques | SIGGRAPH | ACM | 　 | CS | 一年一次 |
| 41 | SPIE Smart Structures/NDE conference | SPIE SS/NDE | 　 | 　 | EEE | 一年一次 |
| 42 | IEEE International Symposium on Safety, Security, and Rescue Robotics | SSRR | IEEE | 　 | CS | 　 |
| 43 | SIAM Conference on Optimization | 　 | SIAM | 　 | EEE&EES | 三年一次 |
| 44 | AAAI Conference on Artificial Intelligence | 　 | AAAI | 　 | CS | 一年一次 |
| 45 | Image classification competition and related competitions | 　 | 　 | 　 | CS | 　 |
| 46 | ACM SIGGRAPH ASIA | 　 | ACM SIGGRAPH | 　 | CS | 一年一次 |
| 47 | Eurographics | 　 | 　 | 　 | CS | 一年一次 |
| 48 | Pacific Graphics | 　 | 　 | 　 | CS | 一年一次 |
| 49 | ACM SIGCHI | 　 | ACM | 　 | CS | 一年一次 |
| 50 | Chinese control conference | 　 | 　 | 　 | EES | 一年一次 |
| 51 | USENIX Security Symposium | 　 | USENIX | 　 | CS | 一年一次 |
| 52 | Robotics: Science and Systems | 　 | 　 | 　 | CS | 　 |
| 53 | RoboCup Worldcup | 　 | 　 | 　 | CS | 　 |
| 54 | ICRA Robotics Challenge | 　 | 　 | 　 | CS | 　 |
| 55 | RoboCup Regional Open | 　 | 　 | 　 | CS | 　 |
| 56 | European Signal Processing Conference | EUSIPCO | 　 | 　 | EES | 一年一次 |
| 57 | International Conference on Acoustics, Speech and Signal Processing | ICASSP | 　 | 　 | EES | 一年一次 |
| 58 | International conference on Image Processing | ICIP | IEEE | 　 | 图像处理 | 一年一次 |
| 59 | IEEE International Solid-State Circuits Conference | ISSCC | IEEE | 　 | 微处理器设计 | 　 |
| 60 | Asian Conference on Computer Vision  | ACCV | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 61 | British Machine Vision Conference  | BMVC | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 62 | ACM/IEEE International Conference on Information Processing in Sensor Networks  | IPSN | 　 | 　 | 　 | 　 |
| 63 | International Conference on Computational Photography  | ICCP | 　 | 　 | It is an IEEE conference | 　 |
| 64 | Computational Optics Sensing and Imaging  | COSI | 　 | 　 | It is an OSA conference | 　 |
| 65 | SIAM Conference on Uncertainty Quantification  | SIAMUQ | SIAM | 　 | CS MATH EES | 2年一次 |
| 66 | SIAM Conference on Computational Science & Engineering | SIAMCSE | SIAM | 　 | CS MATH EES | 2年一次 |
| 67 | SIAM Conference on Imaging Science | SIAMIS | SIAM | 　 | CS MATH EES | 2年一次 |
| 68 | SIAM Annual Meeting | SIAMAN | SIAM | 　 | CS MATH EES | 1年一次 |
| 69 | Biennial Conference on Numerical Analysis | 　 | 　 | 　 | CS MATH EES | 2年一次 |
| 70 | ACM/EDAC/IEEE Design Automation Conference | DAC | IEEE/ACM | 　 | 　 | 1年一次 |
| 71 | IEEE/ACM International Conference on Computer-Aided Design | ICCAD | IEEE/ACM | 　 | 　 | 1年一次 |
| 72 | The Asia-South Pacific Design Automation Conference | ASPDAC | IEEE | 　 | 　 | 1年一次 |
| 73 | Design Automation and Test in Europe  | DATE | IEEE | 　 | 　 | 1年一次 |
| 74 | International Symposium on Physical Design | ISPD | IEEE | 　 | 　 | 1年一次 |
| 75 | IEEE Custom Integrated Circuits Conference | CICC | IEEE | 　 | 　 | 1年一次 |
| 76 | International Symposium on Computer Architecture | ISCA | ACM | 　 | 　 | 1年一次 |
| 77 |  International Symposium on Microarchitecture | MICRO | ACM/IEEE | 　 | 　 | 1年一次 |
| 78 | International Symposium on High-Performance Computer Architecture  | HPCA | IEEE | 　 | 　 | 1年一次 |
| 79 | The International Symposium on Low Power Electronics and Design | ISLPED | IEEE | 　 | 　 | 1年一次 |
| 80 | IEEE International Symposium on Antennas and Propagation and USNC-URSI Radio Science Meeting | APS | IEEE | 　 | EEE | 一年一次 |
| 81 | IEEE International Microwave Symposium | IMS | IEEE | 　 | EEE | 一年一次 |
| 82 | European Conference on Antennas and Propagation | EuCAP | EurAAP | 　 | EEE | 一年一次 |
| 83 | Conference on Empirical Methods in Natural Language Processing (EMNLP) | 　 | 　 | 　 | CS | 一年一次 |
| 84 | The Conference of the North American Chapter of the Association for Computational Linguistics (NAACL) | 　 | 　 | 　 | CS | 一年一次 |
| 85 | Asian Conference on Machine Learning （ACML） | 　 | 　 | 　 | CS | 一年一次 |
| 86 | Artificial Intelligence and Statistics (AISTATS) | 　 | 　 | 　 | CS | 一年一次 |
| 87 | International Conference on Uncertainty in Artificial Intelligence (UAI) | 　 | 　 | 　 | CS | 一年一次 |
| 88 | ACM Knowledge Discovery and Data Mining (SIGKDD) | 　 | 　 | 　 | CS | 一年一次 |
| 89 | ACM International Conference on Information (CIKM) | 　 | 　 | 　 | CS | 一年一次 |
| 90 | International World Wide Web Conferences (WWW) | 　 | 　 | 　 | CS | 一年一次 |
| 91 | IEEE International Semantic Web Conference (ISWC) | 　 | 　 | 　 | CS | 一年一次 |
| 92 | ICDCS (International Conference on Distributed Computing Systems) | 　 | 　 | 　 | EES & CS | 一年一次 |
| 93 | Sigmetrics （International Conference on Measurement and Modeling of Computer Systems） | 　 | 　 | 　 | EES & CS | 一年一次 |
| 94 | ICNP （International Conference on Network Protocols） | 　 | 　 | 　 | EES & CS | 一年一次 |
| 95 | HotNets (The Workshop on Hot Topics in Networks) | 　 | 　 | 　 | EES & CS | 一年一次 |
| 96 | WiOpt (International Symposium on Modeling and Optimization in Mobile, Ad Hoc and Wireless Networks) | 　 | 　 | 　 | EES | 一年一次 |
| 97 | Information Theory and Applications Workshop | ITA | UC. San Diego | 　 | EES | 一年一次，需邀请 |
| 98 | IFAC Symposium on Intelligent Autonomous Vehicles | IAV |  IFAC | 　 | CS | 　 |

附表2

上海科技大学学生国际会议及短期访学资助申请表

申请日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  |
| 专业 |  | 学院 |  | 入学时间 |  |
| 身份证号 |  | 学号 |  | 手机 |  |
| Email |  | 家庭电话 |  |
| 父母姓名 |  | 联系电话 |  |
| 导师姓名 |  | 职务 |  | 电话 |  |
| 访问地点（中英文） |  |
| 访问起止时间 |  |
| 同行者信息（姓名、电话、邮件） |  |
| 此前接受学校资助情况 |  |
| 邀请人或会议组织者（可用英文填写） |  |
| 会议或访学高校、科研机构名称（中英文） |  |
| 请说明邀请人或会议组织者背景以及性质： |
| 请说明申请人在此次交流中的主要任务（例如主持会议、宣读论文、短期科研等）： |
| 请说明主要访问内容及日程安排： |
| 主要证件复印件（简历、推荐信、邀请函、论文录用通知等）附件1附件2附件3 |
| 导师意见（包括申请人平时的科研能力、此次交流的主要作用）： 导师签名 日期 |
| 院所意见（包括此次交流的学术水平评定）： 签名（盖章） 日期 |
| 教学与学生事务处意见（包括批准申请、资助额度、补充材料、否定申请等）： 签名（盖章） 日期 |

**注：**

1. **申请人提出申请时，需提供表中所列材料之复印件作为本表附件。**
2. **申请材料必须在出国前提交，否则不予受理。**

上海科技大学教学与学生事务处 2015年9月24日印发