

关于申报“2020年东南大学校院级SRTP项目”的通知

各学院、学生会、学生科协：

2020年东南大学SRTP项目指南征集工作已经结束，共有900多项通过审核，这些指南将面向本年度所有级别项目开放。学校即将启动2020年SRTP项目申报，请各学院组织学生积极申报。

一、项目申报说明：

1、项目名称：项目名称为申报SRTP项目的名称，不是依托的项目指南的名称。

2、项目级别：申报时候统一默认为“校级一般”，无需修改，项目的立项等级以院校两级最终评定的为准。

3、项目类型包括创新训练项目、创业训练项目和创业实践项目三类。

创新训练项目是本科生个人或团队在导师指导下，自主完成创新性研究项目设计、研究项目实施、研究报告撰写、成果（学术）交流等工作。项目团队包括负责人最多不超过5人。

创业训练项目是本科生团队，在导师指导下，团队中每个学生在项目实施过程中扮演一个或多个具体的角色，通过编制商业计划书、开展可行性研究、模拟企业运行、参加企业实践、撰写创业报告等工作。项目团队包括负责人最多不超过6人。

创业实践项目是学生团队，在学校导师和企业导师共同指导下，采用前期创新训练项目（或创新性实验）的成果，提出一项具有市场前

景的创新性产品或者服务，以此为基础开展创业实践活动。项目团队包括负责人最多不超过 6 人。

创新训练项目归口在申报人所在的学院，创业训练和创业实践项目归口在团委，如选错项目类型，将会错过评审，请务必准确填写。

4、项目来源分为“指南”和“自拟”。如果是依托本系统发布的 2020 年指南申报的项目，请选择“指南”，并填写所依托的指南编号。不是依托本系统发布的 2020 年项目指南申报的项目，请选择“自拟”，无需填写指南编号。

5、项目类别：请根据申报项目的具体内容，准确选择，否则将不予立项。

二、项目申报要求：

1. 如根据系统中发布的 2020 年项目指南进行申报，每项指南最多只能申报两个项目，且研究内容不能重复，请申报人与指导老师充分沟通之后，在网上进行申报。

2. 申报项目不得与此前申报过的各级、各类 SRTP 项目重复。

3. 参与项目研究的学生一般以本科 2、3 年级学生为宜，为了使 SRTP 项目的研究活动不影响日常的课内学习，每位同学作为项目负责人只能申报 1 项、同时参与 1 项 SRTP 的研究工作，项目申报系统对每位同学参加的项目数有所限制，往届未结题的项目也含在限制数量内，请慎重申报。

4. 申报结束后，请指导老师及时进系统审核，指导老师审核通过后，项目才能进入学院评审环节。由学院和学校共同组织专家进行评

审，确定项目等级；同等条件下，依托指南的项目优先支持。批准立项后由项目申报人在规定时间内填写项目任务书。

三、项目申报时间：

学生申报和指导老师审核时间：2019年10月28日--11月18日，

学院评审时间：2019年11月23--12月5日，

四、项目申报网址：

东南大学教务处--办事平台--大学生创新创业训练项目管理系
统 --流程管理--项目申报

联系电话：52090229 蒋老师 52090233 任老师

附件：2020年东南大学校级SRTP项目申报流程操作指南

教务处实践教学科

2019年10月24日

附件：

2020年东南大学校级SRTP项目申报流程操作指南

网址：东南大学教务处--办事平台--大学生创新创业训练项目管理系统

进入系统登录页面，点击“统一身份认证”，跳转至校园信息门户登录页面，以统一身份认证的用户名和密码登录。项目是由项目负责人进入系统进行申报，直接添加项目成员即可。项目组成员不用再单独申报，但需要进入系统完善个人信息。

东南大学
SOUTHEAST UNIVERSITY

大学生创新创业训练项目智能管理系统

公告： >

图片新闻

更多 >

系统登录

账号

密码

确定 取消

统一身份认证

通知公告

更多 >

- 关于填写2019年SRTP立项任务书... 2018-12-25
- “笔走龙游创意写作社”正式成立 2016-11-28
- 关于填写2016年省级、国家级SRT... 2016-05-26
- 项目指导教师推荐流程 2016-04-22
- 关于各个应用系统在不同操作系统版本上... 2016-04-13

项目一览

更多 >

- 屏幕截图 Ctrl + Alt + A
- 屏幕识图 Ctrl + Alt + O
- 截图时隐藏当前窗口

优秀项目

更多 >

下载专区

更多 >

- 东南大学大学生创新创... 2018-12-12
- 课外研学活动指导手... 2018-11-02
- 东南大学本科生课外... 2018-01-22
- 任务书-不分级别... 2017-11-09
- 东南大学大学生创新创... 2017-11-09
- 东南大学大学生创新创... 2017-11-09
- 东南大学大学生创新创... 2017-04-13
- 东南大学大学生创新创... 2017-04-13

+ 友情链接 +

----网站链接----

用户单位：东南大学 版权所有：南京先极科技有限公司

如果是第一次进入这个系统，需要完善个人信息，个人信息必须准确填写，否则填报的项目会归属不到自己所属学院。

东南大学大学生创新创业训练项目智能管理系统

您的联系信息不全，请您填写真实正确信息

所属学院：艺术学院 *

所属专业：艺术类 *

性别：女 *

学号： *

年龄： *

所在年级：2016 *

身份证号： *

手机号： *

E-Mail： *

提交个人信息之后，可以看到发布的校内公告。页面左侧“流程管理”下进行填报等操作，“汇总统计”下为查询页面。

东南大学 SOUTHEAST UNIVERSITY

大学生创新创业训练项目智能管理系统

流程管理

- 查看指南
- 项目申报
- 任务书
- 周进展记录
- 中期检查表
- 提交项目成果
- 提交结题表
- 项目列支

汇总统计

- 项目申报书情况
- 任务书情况
- 周进展记录情况
- 中期检查表情况
- 结题表情况

信息交流

- 收件箱
- 发件箱

账号管理

- 修改密码
- 修改信息

校内公告

- ▶ 申报时如遇问题，请加入QQ群咨询，2563... 2017-04-20
- ▶ 关于填写2017年SRIP立项任务书的通知... 2016-12-19
- ▶ 东南大学大学生创新创业训练计划项目申报表（... 2016-11-08
- ▶ 申报项目注意事项 2016-11-07

[查看更多](#)

院内公告

优秀项目展示

点击左侧“流程管理”——“查看指南”，即可看到本年度所发布的所有指南。点击“查看详情”即可看到指南的详细信息，每个指南中都有教师的联系方式，可以及时跟老师联系确定申报事宜。

大学生创新创业训练项目智能管理系统

流程管理 >> 查看指南

指南编号: 项目名称: 教师工号: 教师姓名:

所属学院: 请选择学院 项目年份: 2017

编号	指南编号	项目名称	项目类别	项目来源	申报人	学院	操作
1	ZN201701001	传统木作技艺及其当代创新	应用研究	科研纵向其他	韩晓峰	建筑学院	查看详情
2	ZN201701002	夏热冬冷地区居住建筑节能构件与立面	应用研究	校企合作基地(科研横向)	郭韵	建筑学院	查看详情
3	ZN201701003	基于节能要求的住宅外界面现状调研与	应用研究	校企合作基地(科研横向)	郭韵	建筑学院	查看详情
4	ZN201701004	基于社区研究的居住型历史地段保护	应用研究	国家自然科学基金(科研纵向)	王承慧	建筑学院	查看详情
5	ZN201701005	特色田园乡村实践背景下以“民富+”为主	应用研究	科研纵向其他	朱渊	建筑学院	查看详情
6	ZN201701006	雨水花园参数化设计关键技术研究	应用研究	科研纵向其他	李雯	建筑学院	查看详情
7	ZN201701007	基于形式语法的运河传统商贸聚落物质	理论研究	国家自然科学基金(科研纵向)	江泓	建筑学院	查看详情
8	ZN201701008	基于公共空间周边共享单车时空演进特	应用研究	科研纵向其他	周聪惠	建筑学院	查看详情
9	ZN201701009	中国城市生活垃圾填埋场特征分析及景	应用研究	科研纵向其他	周聪惠	建筑学院	查看详情
10	ZN201701010	基于eCognition多准则评价技术的风景	实验研究	国家自然科学基金(科研纵向)	李哲	建筑学院	查看详情
11	ZN201701011	基于结构方程的新中式商业景观空间绩	理论研究	国家自然科学基金(科研纵向)	李哲	建筑学院	查看详情
12	ZN201701012	基于地带性气候特点的观赏植物景观	实验研究	科研纵向其他	陈焱	建筑学院	查看详情
13	ZN201701013	城市老旧小区微更新	应用研究	科研纵向其他	陈洁萍	建筑学院	查看详情
14	ZN201701014	南京长江大桥文物保护方法研究	应用研究	校企合作基地(科研横向)	谭庆	建筑学院	查看详情
15	ZN201701015	建筑学院藏中央大学时期(1949年之前)	理论研究	科研纵向其他	白颖	建筑学院	查看详情
16	ZN201701016	校园土壤模拟研究及优化建议	实验研究	科研纵向其他	陈焱	建筑学院	查看详情
17	ZN201701017	历史文化街区保护与更新中的居民意愿	理论研究	国家自然科学基金(科研纵向)	江泓	建筑学院	查看详情
18	ZN201701018	海绵化校园设计研究——以东大四牌楼校	应用研究	国家自然科学基金(科研纵向)	成玉宁	建筑学院	查看详情
19	ZN201702001	小尺寸电场探头研究	应用研究	科研纵向其他	任近静	机械工程学院	查看详情
20	ZN201702002	交通路锥收放机械手运动结构设计与实	应用研究	973、863	张晓莉	机械工程学院	查看详情
21	ZN201702003	远程控制交通路锥收放机械手的APP应用	应用研究	973、863	张晓莉	机械工程学院	查看详情

确定选题之后，点击左侧“流程管理”——“项目申报”——“校院级项目申报”，在规定的时间内完成项目申报工作

流程管理 >> 项目申报

【提示:】 1、成员不能修改项目申报书 2、下载: 导出Word启用插件说明

国家级项目日期为: 2018-04-01 至 2018-04-16 省级项目日期为: 2018-04-01 至 2018-04-16 校院级项目日期为: 2017-11-07 至 2017-11-24

校院级项目申

首页 上一页 下一页 尾页 跳转到第 页

在本页面填写好各项内容之后，如果还需要修改，选择“暂存”，定稿之后点击“提交”，提交之后不能修改。

欢迎您 张翔宇 您的身份是: 学生 系统帮助 返回首页 退出系统



东南大学

SOUTHEAST UNIVERSITY

大学生创新创业训练项目智能管理系统

流程管理

- 查看指南
- 项目申报
- 任务书
- 周进展记录
- 中期检查表
- 提交项目成果
- 提交结题表
- 项目列表

汇总统计

- 项目申报书情况
- 任务书情况
- 周进展记录情况
- 中期检查表情况
- 结题表情况

信息交流

- 收件箱
- 发件箱

账号管理

- 修改密码
- 修改信息

流程管理 >> 项目申报

【友情提醒:】请不要在此申报页面停留太久!

项目名称:

项目级别:

项目类型:

学科一级门:

学科二级类:

项目来源: 如果选择“指南”，则要填写指南编号

指南编号:

项目类别: 项目代号: 经费: (元)

预期成果形式: 硬件 设计 论文 软件 报告
 专利 课件 模型 其它

项目起止时间: 开始年份: 开始月份: 截止年份: 截止月份:

项目其他成员 (除本人): (学生一卡通号,如果是多个学生请以英文状态下,“隔开”)

指导教师: (通过手工输入老师姓名,来选择教师)

项目简介 (研究目的、内容、预期结果等,要求300---500文字阐述)

项目技术路线

特色与创新体现

项目时间进度 (按月度计划)、以及相应的经费使用预算科目与金额等

附件: [点击下载](#) 如有多个材料请一并压缩后上传

填写完此表后,请先保存,确认该表内容无误后再提交,提交后将不能修改申报内容

用户单位: 东南大学 版权所有: 南京先极科技有限公司

提交成功之后,联系指导老师进入本系统在“流程管理”——“审核项目”页面进行审核。