

江苏省计算机学会

苏计学会【2023】第56号

江苏省计算机学会教学类专项 2023 年第二批立项项目通知

为了贯彻落实党的十九届六中全会精神，按照党中央、国务院决策部署，坚持“四个面向”，学习关于高等教育改革发展的指导思想，践行“立德树人是中国特色社会主义教育事业的根本任务”“发展是第一要务、人才是第一资源、创新是第一动力”，对标“十四五”规划对高等教育人才的需求；落实国家创新驱动发展战略及江苏科教兴省、人才强省和高质量发展战略，汇聚企业资源，支持计算机相关领域的学术繁荣和科技进步，支持计算机科学普及和信息技术推广，支持计算机科技人才的成长和提高。经江苏省计算机学会评审和资助企业确认，江苏省计算机学会教学类专项 2023 年第二批通过立项项目 9 项（附件 1）。请获得经费支持的立项单位负责人根据附件 2 中要求完成资助经费划拨事项。

附件 1 江苏省计算机学会教学类专项 2023 年第二批通过立项项目

附件 2 关于划拨江苏省计算机学会教学类专项 2023 年第二批立项资助经费的注意事项



附件 1

江苏省计算机学会教学类专项 2023 年第二批通过立项项目

资助单位：上海交通大学出版社（JSCS2023002~ JSCS2023010）					
项目编号	教学立项题目	项目主持单位	项目负责人	项目类型	经费额度
JSCS2023002	计算机语言 Python 教学资源库建设研究	常州工学院	蔡晓丽	一般课题	2000
JSCS2023003	新工科视域下跨学科的程序设计课程融合式教学实践	常州工学院	刘芝怡	一般课题	2000
JSCS2023004	“四新”背景下高职院校人工智能通识课程教材开发与资源建设	南通职业大学	陈兵飞	重点课题	5000
JSCS2023005	基于产教融合的 Python 程序设计课程教学改革研究	盐城工学院	董琴	一般课题	2000
JSCS2023006	课程思政与《计算机应用基础》课程教育教学深度融合的研究	南京工业职业技术大学	袁杰	重点课题	5000
JSCS2023007	“互联网+”教学新模式下在线教学平台《C++程序设计》课程建设与研究	淮阴工学院	陈婷	一般课题	2000
JSCS2023008	基于线上线下混合式“金课”的教学模式创新与应用研究	信阳师范学院	刘萱	一般课题	2000
JSCS2023009	“四新”背景下程序语言课程体系建设与教学改革研究	南京审计大学	葛红美	重点课题	5000
JSCS2023010	财经高校《大数据分析可视化(Python 语言)》课程立体化教材和教学资源库建设研究	南京审计大学	赵燕飞	一般课题	2000

附件 2

关于划拨江苏省计算机学会教学类专项 2022 年第二批立项资助经费的注 意事项

江苏省计算机学会教学类专项 2023 年第二批立项工作已经结束。课题经费的资助额度为 5000 元 3 项、2000 元 6 项。经费划拨程序是由项目立项单位先向江苏省计算机学会提供“收款发票”，江苏省计算机学会再根据收款发票向项目立项单位转账，完成经费资助。具体事项如下：

1、请项目立项单位或负责人在本单位财务部门开具正式发票或者事业单位往来结算收据，开票内容为“立项经费”，开票信息如下：

账户名称：江苏省计算机学会

开户银行：中国工商银行南京大方巷支行

银行账号：4301011109002000471

统一社会信用代码：513200005091553392

电话：025-86635622

2、有经费资助项目负责人按要求填写，经费额度以附件 1 为准；加盖本单位财务专用章。需注明单位的开户银行的户名、银行帐号、开户行名。

3、请立项单位将规范的“收款发票”在 2023 年 9 月 30 日前联系下方联系人将发票寄到江苏省计算机学会秘书处，以便划拨经费。请务必在发票备注栏备注项目编号或者姓名，并提供打款银行帐号信息。

4、联系方式：

联系人：石克

联系电话：025-86635622、18114472513

发票邮寄地址：南京市仙林大道 163 号南京大学逸夫国际楼 A 区 306 室，石克收，电子发票请邮寄到：jscs@nju.edu.cn（邮件标题务必注明“**2023 年学会立项经费发票**”字样）。