

南昌大学“双一流”建设和部省合建 工作简报

2022年第9期（12月刊）（总第52期）

部省合建办公室

2022年12月31日

本期内容

【要闻速览】

- ★省长叶建春来学校调研
- ★召开2022年度综合考核线上述职汇报会
- ★举办第五届国际青年学者论坛

【工作动态】

●人才培养

- ★在第八届全国大学生物理实验竞赛（创新）中取得优异成绩
- ★在江西省第二届国际中文教育教学技能大赛中斩获佳绩
- ★孔院学子获“汉语桥”世界大学生中文比赛全球总决赛一等奖
- ★在首届江西国际传播短视频大赛中获得佳绩

●队伍建设

- ★在中国食品科学技术学会第十九届年会上荣获多项荣誉和奖励
- ★国际TOP期刊Advanced Materials在线发表第二附属医院祝新根教授团队最新研究成果

★经济管理学院李建强教授团队9篇研究论文入选ESI全球Top 0.1%
热点论文行列

★在绿色印刷有机光伏领域取得重要进展

★在储能新材料技术领域取得重要研究进展

●学科建设

★建筑与设计学院获“全国高校设计赋能乡村振兴志愿服务先进单位”
称号

●合作交流

★与南昌市人民政府签约共建南昌市第一医院

【媒体聚焦】

★新华网：《南昌大学“香樟博声”宣讲团：当好理论阐释的“宣传
队”和精神落地的“播种机”》

★光明日报：《南昌大学物理与材料学院：立德树人 创新发展 推动
一流课程建设》

★人民日报客户端：《南昌大学：信仰筑梦，实干担当，全力上好实
践育人“思政大课”！》

【要闻速览】

省长叶建春来学校调研

11月30日，江西省省长叶建春来到南昌大学人工智能工业研究院进行人工智能产业专题调研。

叶建春实地考察并观看使用人工智能算法制造出的产品，认真听取产品技术特点、研发原理、市场应用等情况的介绍。叶建春强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于人工智能的重要讲话、重要指示精神，积极抢抓人工智能发展机遇，持续推动人工智能创新发展，促进人工智能与实体经济深度融合，为加快打造现代化经济体系、推进江西高质量跨越式发展增添“智慧引擎”。同时，还要深化产学研用合作，让前沿人工智能技术找准适用领域、对接广阔市场，为更多产业赋能增值。

召开2022年度综合考核线上述职汇报会

12月27日至29日，学校以线上形式召开2022年度综合考核述职汇报会。各单位负责人聚焦学校中长期发展规划、年度中心工作及重点任务，呈现党建与业务“双融双促”成效，彰显工作特色和亮点，凝聚共谋发展、争创一流的强大合力。汇报精彩纷呈，考评严谨细致。

校长陈晔光对考核工作进行了总体评价。他认为，本次汇报会是一次考核会，也是一次学习交流会。考核工作形式“新”，全流程线上完成。内容“新”，以简驭繁，满足各项要求。机制“新”，开通学院“特殊贡献评优”的绿色通道，激发了各学院干事创业内生动力。通过考核相互学习借鉴，各单位形成了比学赶超的氛围，有利于推动工作高质量发展。

陈晔光回顾了学校2022年的工作。他指出，2022年是极不平凡的一年，在学校党委的领导下，全校广大党员干部和师生员工积极统筹疫情防控与事业发展，在全力打赢打好疫情防控攻坚战、围剿战的同时，有序推进人才培养、队伍建设、学科建设、科学研究、社会服务、国际交流与合作、内部治理和党的建设等各项工作，取得了较好成效。

陈晔光在展望2023年学校主要工作时指出，新的一年学校有新的机遇、新的任务和新的气象，要进一步加强人才队伍建设，坚持人才强校战略，提高引才标准，压实学院主体责任，加大人才引育力度；强化人才服务意识，深化人才评价改革，营造人才舒心工作环境；加强干部作风建设，始终把服务师生、服务发展、服务落实放在首位，作为衡量工作业绩的重要指标。要进一步提高人才培养质量，做好新一轮本科教育教学审核评估工作，优化专业结构和课程建设，持续提升研究生教育质量，高质量做好毕业生就业工作。要进一步加强学科建设，加快建设“3+X”学科群，项目化推进学科建设，进一步梳理学科建设布局，

实施学科绩效考核，优化学科资源配置。要进一步提升科技创新能力，做好国家科技奖申报工作，设立青年人才培养项目，激发科研机构活力，加强大型仪器共享平台建设，加强学术交流，提升社会服务能力。要进一步提升内部治理能力，持续推进校院两级管理，提升职能部门治理效能，做好校园建设中长期规划，加快信息化建设。

举办第五届国际青年学者论坛

12月9日，学校举办第五届国际青年学者论坛，深入推进“人才强校”战略，为学校高质量发展提供人才支撑。来自中国科学院、清华大学、北京大学、加州理工学院、东京大学、悉尼大学等20多所世界顶尖高校和科研院所的600余位青年才俊“线上线下”汇聚一堂。

省委组织部副部长、省委人才办主任刘光华对本次论坛的举办表示热烈祝贺。他表示，江西省委省政府认真学习宣传贯彻党的二十大精神，深入实施人才强省战略，出台了系列人才政策。蓬勃发展的江西期待人才，聚力打造天下英才重要首选地的江西成就人才，举全省之力建设的南昌大学值得选择。希望南昌大学以此次论坛举办为契机，继续大力引进优秀青年人才及团队，不断深化人才发展体制机制改革，为建设世界一流大学提供强有力人才支撑，为全面建设社会主义现代化江西贡献人才力量。

校党委书记喻晓社代表学校向与会嘉宾和海内外青年学者表示诚挚欢迎，并介绍了南昌大学人才工作情况。他表示，“十四五”期间，学校将全面落实中央和江西省人才工作会议精神，大力推进“人才强校”战略，推行“大师+团队”的队伍建设模式，实施青年科学家培育计划和后备人才托举计划，不断涵养良好人才生态，提升人才服务保障水平。诚挚邀请青年才俊选择南昌大学，在江西这片红色热土中绽放最美芳华。

校长陈晔光热忱欢迎海内外优秀人才来校建功立业。他表示，南昌大学在加快世界一流大学建设新征程中，将持续深化人才工作体制机制改革，遵循人才成长和学科发展规律，加强师资队伍建设和人才引育工作。建立健全青年人才培育体系，搭建好青年成长成才平台。完善学术评价标准和体系，激发人才干事创业动力和学校发展活力，为知识创新、人才培养和社会服务作出更大贡献。

【工作动态】

●人才培养

在第八届全国大学生物理实验竞赛（创新）中 取得优异成绩

11月26—27日，2022年第八届全国大学生物理实验竞赛（创新）决赛在西安交通大学举行。我校物理与材料学院共派出5支队伍参赛，与来自全国500余所高校的2114支队伍、10760位选手展开激烈角逐。最终在自选类赛道斩获二等奖三项，在命题类赛道斩获三等奖两项。

在江西省第二届国际中文教育教学技能大赛中 斩获佳绩

11月26日，江西省第二届国际中文教育论坛暨国际中文教育教学技能大赛决赛举行。来自省内11所高校的45名选手参加角逐。在决赛中，我校人文学院汉语国际教育专业的7位参赛选手取得了优异成绩，其中一等奖1名、二等奖4名、三等奖2名。

孔院学子获“汉语桥”世界大学生中文比赛 全球总决赛一等奖

近日，由教育部中外语言交流合作中心主办的第二十一届“汉语桥”世界大学生中文比赛全球总决赛在线上成功举办。来自我校西班牙卡斯蒂利亚拉曼查大学孔子学院学生Adela Calatayud Vimbela（中文名：温新）凭借其扎实的汉语知识储备、幽默风趣的语言表达以及良好的文化素养，成为西班牙全国冠军。并与来自111个国家、119个赛区的131名选手角逐全球决赛。经过五轮激烈比拼，最终荣获全球冠军团队奖、全球一等奖两项大奖。

在首届江西国际传播短视频大赛中获得佳绩

12月20日，由江西省委宣传部指导，江西日报社、江西省出版传媒集团有限公司主办的“我眼中的江西文化符号”首届江西国际传播短视频大赛评选结果揭晓。我校推送的作品《达利亚的赣剧梦——寻梦临川》获得二等奖，《千年瓷艺、赣鄱精髓——国家非遗·南昌瓷板画》获得优秀奖。

●队伍建设

在中国食品科学技术学会第十九届年会上 荣获多项荣誉和奖励

12月14至15日，由中国食品科学技术学会主办的中国食品科学技术学会第十九届年会以线上多渠道同步直播的方式召开。我校师生荣获多项荣誉和奖励。

本届年会首次举行了中国食品科学技术学会会士授予仪式，我校谢明勇院士当选首批“中国食品科学技术学会会士”，以表彰其为学会的创新发展做出的卓越贡献。大会首次发布了“2022中国食品科技十大进展”。由我校聂少平教授、谢明勇院士、胡婕伦研究员等为主要完成人的科技进展“全自动模拟人体胃肠道消化酵解装置创制”成功入选。

会上公布并表彰了2022年度中国食品科学技术学会科技创新奖。我校聂少平教授主持完成的“富含多糖的营养健康食品创制关键技术与产业化应用”荣获中国食品科学技术学会科技创新奖—技术进步奖一等奖。我校副校长刘成梅教授参与完成的“高压射流磨系统及应用技术”荣获中国食品科学技术学会科技创新奖—技术发明奖二等奖。

会上还揭晓了2022年中国食品科学技术学会学生创新大赛评选结果。我校食品学子获第四届“三只松鼠杯”休

闲食品创新大赛优胜作品1项以及优秀组织单位奖，第十三届“盼盼食品杯”烘焙食品创意大赛二等奖1项、优秀作品1项，第一届“飞鹤杯”乳制品创新竞赛二等奖1项、三等奖1项。

国际 TOP 期刊 Advanced Materials 在线发表 第二附属医院祝新根教授团队最新研究成果

近日，国际权威学术期刊——材料与化学大领域的国际TOP期刊 Advanced Materials 在线发表了我校第二附属医院祝新根教授团队的最新研究成果“Spleen-Targeted Glabridin-Loaded Nanoparticles Regulate Polarization of Monocyte/Macrophage (Mo/M Φ) for the Treatment of Cerebral Ischemia-Reperfusion Injury”。该期刊的JCR分区为Q1，中科院分区为1区，最新期刊影响因子为32.086。

该项研究展示了团队在缺血性脑损伤治疗研究方面的阶段成果，即：携载光甘草定的纳米颗粒可在体内选择性地脾脏中蓄积，其治疗可有效减轻脑I-R损伤小鼠的炎症损伤并改善神经系统功能。本项目对脑I-R损伤的治疗作用可能为缺血性卒中的治疗提供新的方法。

经济管理学院李建强教授团队 9 篇研究论文 入选 ESI 全球 Top 0.1% 热点论文行列

据不完全统计，截至2022年11月，经济管理学院李建强教授领衔的国际能源经济与金融团队共有23篇论文入选“ESI高被引论文”（前1%），9篇论文入选“ESI热点论文”（前0.1%）。

在绿色印刷有机光伏领域取得重要进展

近日，我校化学化工学院/高分子及能源化学研究院陈义旺/胡笑添团队在绿色印刷有机太阳能电池领域取得了重要进展，使用剪切冲量策略制备大面积环境友好型有机光伏薄膜，并将此策略进一步应用于半透明领域，制备了高透过率的半透明有机光伏器件。

在储能新材料技术领域取得重要研究进展

近日，我校化学化工学院/高分子及能源化学研究院陈义旺教授/袁凯教授团队在储能新材料技术领域取得重要研究进展。通过构造和精准调控分级多孔结构，制备具有高活性位点密度及利用率的系列碳基储能材料实现高性能锌离子电容器和锌空电池。

●学科建设

建筑与设计学院获“全国高校设计赋能乡村振兴 志愿服务先进单位”称号

建筑与设计学院在第十届未来设计师NCDA大赛中取得优异成绩，获得国家级、省级等奖项累计100余项，南昌大学获组委会颁发的“卓越贡献奖”。

在“全国高校设计赋能乡村振兴志愿服务先进单位，数字生态双创基地”活动案例征集活动中，建筑与设计学院乡村振兴设计作品从全国400多份案例作品中脱颖而出，入选2022年乡村振兴案例优秀作品集。学院被民政部乡村振兴专项办授予“全国高校设计赋能乡村振兴志愿服务先进单位”，是全国34所授牌高校之一。

●合作交流

与南昌市人民政府签约共建南昌市第一医院

12月8日，南昌市人民政府与南昌大学合作共建南昌市第一医院签约仪式举行。

南昌市人民政府市长万广明指出，此次签约，是南昌市与南昌大学持续深化市校战略合作所结的又一硕果，也是南昌医

疗卫生事业发展历程中的大事喜事。希望南昌大学第一附属医院将优秀的人才、先进的技术、前沿的理念输送到南昌医疗机构，在医院管理、重点专科建设等方面多维度、深层次开展指导。希望南昌大学同南昌一道，进一步开创市校战略合作新局面。

校党委书记喻晓社表示，南昌大学将加快市校“产学研一体化”进程，进一步深化与南昌市的交流，扩大合作领域和规模，提升合作层次和质量，努力打造校地合作新典范，全面增强南昌市第一医院的医教研综合实力，在推动南昌医疗卫生事业和康养产业发展中发挥龙头带动作用。

【媒体聚焦】

新华网：《南昌大学“香樟博声”宣讲团：当好理论阐释的“宣传队”和精神落地的“播种机”》

12月13日，新华社以《南昌大学“香樟博声”宣讲团：当好理论阐释的“宣传队”和精神落地的“播种机”》为题，报道我校研究生理论宣讲团队。文章节选如下：

在南昌市高新区麻丘镇巷上村老年活动中心，村民胡阿姨拍着南昌大学“香樟博声”宣讲团成员刘海荣同学的手说：“学生们讲得真好，一听就懂。原来我们国家这十年发生了这么大的变化，怪不得这几年我们的生活越过越

好!”宣讲团到麻丘镇巷上村开展理论宣讲之后，还开展了爱心义诊活动。

为深入学习宣传党的二十大精神，南昌大学“香樟博声”宣讲团主动将宣讲课程对接社会，组织宣讲团成员赴厂矿、进社区，上讲台、下村镇。同时，还发挥医学专业优势，组织了一批医学研究生跟随宣讲团一同到基层开展爱心义诊活动，既让理论宣讲下基层入脑、入心，又送健康指导进家门惠民、利民，努力提升理论宣讲的广泛吸引力、社会影响力和实际服务力。

党的二十大闭幕后，宣讲团第一时间赴井冈山开展集中学习和进行宣讲备课工作，并在返校后召开了3次集体备课研讨会，创作出一批“有意义”“有意思”“接地气”“冒热气”的党的二十大精神专题理论宣讲作品，面向全校17000余名研究生开展多轮次、全覆盖宣讲。此外，宣讲团还在第一时间联合吉林大学、山东大学、大连理工大学等6所高校理论宣讲团开展“学习二十大，奋进新征程”的联学宣讲活动，目前已累计吸引国内高校1.1万余名同学在线收听，打造出广阔宣讲格局，传播了“赣鄱好声音”。

光明日报：《南昌大学物理与材料学院：立德树人 创新发展 推动一流课程建设》

12月13日，光明日报以《南昌大学物理与材料学院：立德树人 创新发展 推动一流课程建设》为题，报道我校物理与材料学院教学经验。文章节选如下：

近年来，南昌大学物理与材料学院秉承“爱国、自强、创新、唯实”理念，坚持以立德树人为根本，聚焦“人才强校、特色创新、产教融合”三大战略，遵循“育人为本、创新引领、改革攻坚、拼争一流”的发展思路。在《材料与社会》课程改革中，成功构建了“三线五步一赛”的教学模式，精耕国家级一流课程平台建设，用高质量的育人实践，有效构筑了育人新格局。

聚焦立德树人 筑科教兴国之基

在《材料与社会》等课程中，教学重点从“教”转向了“学”，注重学生心灵的深层激活，创新提出启发式讲授、探究式讨论等方法，并在全校进行了深入推进。《材料与社会》课程考核强化教学过程评价，做到学业考核全程化、评价标准多元化、考核方式多样化、考核结果动态化，实施“非标准答案考试”启发思维、激发智慧，全力培养学生创新能力。

此外，南昌大学积极构建“大思政”格局，不断推动思政课程改革创新，持续深挖各类专业课程蕴含的思政育人元素，突出课程的思想性，在《材料与社会》等一流课程中训

练学生探索真知、创新创业的意志品质，培养科学态度，增强社会责任感。

学院融入式、嵌入式、渗入式教学的立德树人、协同育人效果日益凸显，已培育出一批课程思政精品示范课和教学团队，涌现出以李样生等老师为代表的爱岗敬业、立德树人先进典型。李样生曾获得首届江西省高校教师教学创新大赛正高组一等奖、首届全国高校教师教学创新大赛部属高校正高组三等奖及全国宝钢优秀教师奖等奖项，是江西省高水平教学团队负责人和江西省金牌教授（教学名师）。李样生带队连续七届参加了全国高校材料类专业大学生赛事——全国大学生金相技能大赛，获团体特等奖（第1名）1次，个人获奖22人次。

矢志改革创新 育可堪大任之才

在《材料与社会》等课程改革创新方面，以“雨课堂”智慧教学五步有效教学法为基础，以学生为中心，基于探究式教学，提升学生学习兴趣，构建“三线五步一赛”教学模式，取得了良好效果。

学院创设“学、研、赛、训”一体化教学环境，充分利用《材料与社会》国家级一流课程教学资源，采用混合式教学，开展以学生为中心的自主学习、小组协作学习以及学科竞赛等形式，以赛促学。

经过十余年的建设与发展，学院课程教学改革与创新取得显著成效，教学效果产生较大影响。其中《材料与社会》课程已入选国家级一流本科课程、国家精品在线开放课程、

江西省高校育人共享课程、江西省精品资源共享课，相关教学成果获国家级奖励 4 项、省级奖励 5 项。与课程教学内容密切相关的学生科技竞赛省级以上获奖 50 余项，课程已上线“学习强国”等平台。

人民日报客户端：《南昌大学：信仰筑梦，实干担当，全力上好实践育人“思政大课”！》

12 月 19 日，人民日报客户端以《南昌大学：信仰筑梦，实干担当，全力上好实践育人“思政大课”！》为题，报道我校团委通过校园活动、寒暑期社会实践、志愿服务等多矩阵，打造全链条实践育人体系，全力上好实践育人“思政大课”的经验做法。文章节选如下：

“促进民族团结不是嘴上说说，而是一种责任和使命。未来，我会以实际行动铸牢中华民族共同体意识，用青春奋斗创造更加美好的未来。”南昌大学“同心圆”社会实践队队员刘振在实践手记里庄重地写下了这几行字。

社会实践是青年学生成长成才的沃土。像刘振这样积极投身各类实践活动的南昌大学学子还有许多。在实践中锻炼成长，磨砺成才，一直是南昌大学团委实践育人的法则。南昌大学团委牢牢把握立德树人根本任务，紧密契合人才培养目标和经济社会发展态势，紧抓在校和假期两条时间线，通过校园活动、寒暑期社会实践、志愿服务等多矩阵，打造了“一点两线多矩阵”的全链条实践育人体系，全力上好实践育人“思政大课”。

画好凝聚共识共责共建的顶层设计“施工图”

如何促使共青团工作全面融入“三全育人”格局和“大思政”体系？这是南昌大学党委和团委一直在思考的问题。

近年来，南昌大学相继出台《南昌大学关于加强和改进新形势下思想政治工作的实施方案（试行）》《南昌大学共青团改革实施方案》《深化南昌大学共青团改革的实施方案》《关于改革创新共青团工作切实增强思想政治引领实效的实施细则》等政策文件。一个个方案的制定，一项项细则的出台，让这个问题有了答案。

在学校党委的领导下，南昌大学团委深入推进共青团改革，强化实践育人顶层设计，创新实践育人格局，优化支持保障措施，提高实践育人实效，充分发挥实践育人在推进“三全育人”方面的基础性、引领性、示范性的价值意蕴，引导广大青年学子在实践中知行合一、成长成才。

数学与计算机学院的王炜立老师就享受到了共青团改革的红利。他是“华为-智能基座社团”的指导老师，2021年，除了工作经费外，他还额外收到一笔“奖励费”。原来，根据最新的文件精神，专业教师参与共青团主导的教育活动、创新创业、社会实践等计入工作量，可以结合实际给予一定激励。

从理念到行动，从制度到执行，南昌大学团委始终将打造实践育人阵地，强化实践育人功能作为重要工作内容。

建好增强信仰信念信心的红色基因“加油站”

南昌大学团委以“红色”为主题，聚焦思想引领主责主业，打造导向鲜明、内涵丰富的校园实践活动，让思政教育

“活力满满”“红味十足”。在纪念建党百年、新中国成立70周年、“五四青年节”、“七一建党节”等重要时间点，开展“信仰之路”微团课、“我与祖国共奋进”“星火引航”升旗仪式、“以青春之名，向祖国献礼”演讲比赛、“青春的担当”“为党而歌”音乐会等活动，为青年学子们提供了一道道“思政大餐”，让“大道理”转化为“小故事”，让有意义的内容有意思，让有深度的理论有温度。

利用江西得天独厚的红色资源，南昌大学团委坚持打造“红色走读”实践活动。工程建设学院红色走读实践队，用建筑模型还原了方志敏纪念馆，采用学校的科技创新成果LED金黄光作为照明光源；第二临床医学院薪火承梦走读团队，用原创歌曲传唱红色基因。通过多角度、全方位、立体化的设计，让更多同学在“浸润式”的红色环境中成长，也让共青团真正成为学生成长成才的红色加油站。

念好崇尚实际实践实干的行走课堂“无字书”

据统计，10年来，南昌大学团委共组织1000余支队伍8万余名学子奔赴祖国大江南北开展寒暑期实践活动，其中有坚持10年前往贵州关爱留守儿童，教育山区学生，获评全国社会实践活动优秀项目的“黔行支教调研团”；有扎根稻田做学问，用科学技术助力20多个县区扶贫工作，帮助30多家企业年产值超10亿，荣获“中国青年五四奖章集体”称号的“稻渔工程团队”；有从捐赠计算机硬件、开设信息课程，到以编程教育和无人机科普课程启迪乡村儿童，向实现“乡村课堂”现代化教学目标迈进的“青春·梦想”实践队……

在十万余名南昌大学青年志愿者中，支教团仅仅是一个缩影。学校参与共建了 83 个校外志愿服务实践基地，推进 100 余个志愿服务项目常态化开展。近 5 年累计开展各类志愿服务活动 1000 余场，累计志愿服务 190000 余人次，服务时长超 700000 小时，志愿服务影响面不断扩大，越来越多的青年奉献于志愿服务，也在志愿服务中得到成长和锻炼。

新时代新征程、新担当新作为。未来，南昌大学团委将继续以“闯”的精神、“创”的劲头、“干”的作风，全力上好实践育人这堂“大思政课”，让青春激情更“燃”，让思想引领更“活”，让成才道路更“亮”！

发送:

教育部有关领导;

省委、省人大、省政府、省政协有关领导;

省委、省政府有关厅局主要领导, 省委教育工委、省教育厅领导, 各设区市市委、市政府主要领导;

全体校领导, 校内二级单位主要领导。

南昌大学部省合建工作简报编辑部

联系人: 陈华

联系电话: 0791-83968608

传真: 0791-83969588

(请及时将领导批示反馈给联系人)