

# 院校研究信息参阅

【2021年第6期】

南阳理工学院发展规划处 编

2021年5月15日

---

## 本期要目

### 【省外院校动态速递】

沈昌祥院士受聘宁波工程学院名誉教授

重庆科技学院增列为重庆市博士学位授予单位立项建设高校

厦门理工学院召开博士点培育建设研讨会

黑龙江工程学院与双鸭山市委市政府召开市校深度合作发展座谈会

### 【省内院校动态速递】

周口师范学院召开师范类专业认证工作协调会

河南省高校社科联工作会在黄河科技学院顺利举行

平顶山学院召开 2021 年新增硕士学位授予单位和学位授权点立项建设申报动员会

第一届全国应用数学与寒区水科学学术研讨会在南阳师范学院召开

信阳师范学院召开书院制改革领导小组工作会议

## 【省外院校动态速递】

### 沈昌祥院士受聘宁波工程学院名誉教授

5月15日，宁波工程学院在东校区行政楼第六会议室举行名誉教授、讲座教授聘任签约仪式，聘任信息工程与计算机安全领域顶级专家、中国工程院院士沈昌祥为名誉教授，聘任教育部网络空间安全教指委副秘书长、正高级工程师刘毅为阳明学者讲座教授。校长邵千钧、校党委副书记胡敏分别为两位专家颁发聘书并签署聘任协议书。

沈昌祥指出，网络空间安全是国家重要战略，建设网络强国需要以科学安全观加快网络空间安全学科建设与人才培养，希望家乡大学—宁波工程学院能尽快独立运行网络空间安全学院，整合多方资源，实现弯道超车。

邵千钧代表学校向两位专家多年来对学校事业发展给予的指导和关怀表示感谢。他表示，去年12月网络空间安全学院揭牌仪式上，学校聘请沈昌祥院士担任网络空间安全学院首届学术委员会主任委员，此次学校再次聘任沈院士为学校名誉教授，表明了学校对发展网络空间安全学科的决心。在浙江省数字化改革和数字中国建设的大背景下，加快网络空间安全学科建设和开展相关人才培养顺应时代发展、满足社会需求，且能推动学校新一轮的学科建设发展。

2020年下半年，学校将“人才强校”提升为发展战略，大力实施高层次人才引育。柔性聘请一批顶级专家、高层次人才，参与学校的建设发展，这是贯彻人才强校战略的重要举措。

## 重庆科技学院增列为重庆市博士学位授予单位立项建设高校

5月10日，重庆市学位委员会发布《关于印发重庆市新增博士硕士学位授予单位立项建设规划的通知》（渝学位发〔2021〕2号），我校获批立项建设新增博士学位授予单位。

学校自2011年开展“国家特殊需求人才培养项目”硕士研究生培养试点以来，逐步形成“服务需求、立德树人、产教融合、提高质量”培养理念，以校企协同为途径，以体制机制为保障，深化培养模式改革，为石油冶金行业、重庆区域和安全领域培养了一批德优品正的高层次应用型人才。2017年学校顺利新增硕士学位授予单位。截止目前，在校研究生规模突破千人，培养质量不断提升，赢得了良好的社会声誉。

增列博士学位授予立项建设单位，是该校在学科建设及学位与研究生教育的又一个里程碑，也是学校发展的又一次重大机遇，对于进一步提升办学层次、增强核心竞争力具有十分重要的意义。学校将以此为契机，与“十四五”发展规划相结合，科学制定博士学位授予单位立项建设规划，加大投入，高质量、高标准地开展立项建设，力争早日建成博士学位授予单位。

## 厦门理工学院召开博士点培育建设研讨会

日前，该校博士点培育建设研讨会在行政楼501会议室召开，华侨大学发展规划处副处长沈剑云教授应邀作建设经验分享报告。该校省高原学科、应用型学科负责人及二级学院研究生工作分管领导，人事处、财务处、科研处、研究生处负责人参加会议，会议由研究生处葛晓宏处长主持。

沈剑云教授以《“愁”点与点“愁”》为题，结合自身在华侨大学机电及自动化学院、发展规划处开展研究生学位点和学科建设的经历，介绍了华侨大学博士点申报及建设的艰难历程，分享了“愁”事和解“愁”秘诀。沈教授认为，学科是高水平大学建设和发展的核心，而学位点尤其是博士点，是学科建设的重要依托，是学校发展的命脉。他指出，在我省，有博士点才能跻身高水平学科、省一流高校，博士点建设的关键在于制“高”点的突破，特色优势学科的确立，要集全校之力（人力、物力、财力），打造3-5个研究方向，配齐学术带头人和梯队，勇于开拓经营，才有冲“顶”后以“点”带“面”持续发展的可能。他强调，学校要加强学科学位点发展的战略规划，最忌讳学科点分散，研究方向多元、人员协调困难和梯队不合理，导致研究成果不突出，缺乏学科竞争力。

随后，沈剑云教授与我校就学科建设的激励机制以及人才引进的布局方式作了深入的探讨。大家一致认为，我校目前已经进入深化内涵发展阶段，应该聚焦发展，有重点的投入，有目标的奖励。每个二级学院也应集中资源，在学校总体布局下，做好以一个一级学科为主的学科专业建设。在加强师资队伍建设方面，要按学科方向做好人才的外引、内培和团队建设工作，避免学科“野蛮”发展。

葛晓宏处长对沈剑云教授的倾情分享表示衷心感谢。他表示，学校将充分吸收今天的会议成果，围绕博士点建设目标，凝练学科方向，补齐短板、凸显特色，提高学科学位点的建设水平。同时，协同做好各学院特色优势学科的建设工作，力争早日实现培育博士点的突破。

## 黑龙江工程学院与双鸭山市委市政府召开市校深度合作发展座谈会

5月13日上午，我校与双鸭山市委市政府市校合作座谈会在双鸭山市举行。学校副校长张丰发，双鸭山市委常委、组织部部长张春姣出席会议，市校双方相关部门主要负责同志参加会议。会议主旨推进市校双方深化合作，落实“十大基地”建设。

座谈中，张春姣部长对黑龙江工程学院的到来表示欢迎，并对深化市校合作、建设“十大基地”的意义和内涵进行了阐述。她指出，希望市校双方进一步加强合作与交流，推进“十大基地”早日落地生根，依托黑龙江工程学院在科技、人才、成果、项目等方面的优势，在双鸭山市搭建大学生实习实训、科研平台延伸、科研成果转化、大学生联合培养、高校干部锻炼、高校优质生源等合作平台，将更多的优秀人才引入到双鸭山市创业就业，探索市校合作推动市域经济发展的新模式新思路，将双鸭山的资源优势转化为发展优势，并为高校专家学者从事科学研究调研、科技试验示范及推广等工作做好服务。

张丰发副校长对我校近年来在学科建设、师资力量、教育科技、发展规划、产教融合等方面的重要工作成果作了介绍。他表示，作为一所地方性、应用型本科高校，服务龙江区域经济发展，是我校义不容辞的社会责任，我校将主动作为，加强联系对接和沟通协调，建立定期座谈、交流互访机制，积极发挥专业学科优势，把“十大基地”建设任务落实落靠，推动市校合作取得更多实质性成果。

学校相关部门负责人汇报了市校合作“十大基地”建设双方前期准备情况。市校相关职能部门主要负责同志就各自领域进行了业务交流，达成

四方面合作意向。双方还围绕《双鸭山市委市政府与黑龙江工程学院战略合作协议（草案）》进行了深入讨论并得到广泛共识。近期，市校双方将在双鸭山市举行正式签约仪式。

## 【省内院校动态速递】

### 周口师范学院召开师范类专业认证工作协调会

5月7日下午，我校在办公楼五楼会议室召开师范类专业认证工作协调会。副校长陆相欣、许述敏出席会议，校长办公室、党委宣传部、团委、教务处、人事处、财务处、学生处等相关职能部门负责人，物理与电信工程学院、教育科学学院、体育学院、公共艺术与职业技能教研部等学院（部）负责人，教学质量管理办公室全体人员参加会议。会议由陆相欣主持。

会议介绍了我校今年参加认证两个专业的基本情况与工作进展，对两个师范类专业认证文件向与会人员征求意见，并就职能部门相关文件材料整理清单进行说明。

许述敏指出，师范类专业认证工作是全校性工作，各部门要通力合作，把日常工作做好，与学院一起努力，紧紧围绕教学工作服务，为立德树人、提高人才培养质量做贡献。

陆相欣对两个学院所做的工作给予充分肯定，并就如何做好下一阶段认证工作提出指导性建议：一是要提高认识，“行源于心，力源于志，始于精神，成于实干”；二是要认真学习，只有学习才能理解师范类专业认证是人才培养模式的根本性改变；三是抓好落实，相关职能部门按照分工进一步谋划，进一步抓好落实，全体教职工要参与到认证工作中来，形成

一个团结奋斗的集体，既有分工，又有协作，按照认证要求做到最好；四是以评促建，以专业认证为契机，检视专业的定位与发展方向，真正把人才培养质量提升上去。

### 河南省高校社科联工作会在黄河科技学院顺利举行

5月7--8日，由河南省社科联主办、黄河科技学院承办的2021年河南省高校社科联工作会在我校信息大楼成功举办，会议的主题是“推动高校社科联建设，讲好新时代思政课”。河南省社科联党组书记、主席李庚香，省社科联副主席苗树群、李新年，河南省高校智库联盟政治指导员魏军，我校校长杨雪梅，副校长、校社科联主席于向东和来自省部分高校社科联的领导与专家共同出席会议。会议由省社科联一级调研员李明主持。

杨雪梅在致辞中表示，2021年省高校社科联工作会议在我校召开，是对我校的信任和支持。黄河科技学院始终把立德树人作为根本任务，不断提高人才培养质量。学校贯彻落实习近平总书记3.18重要讲话精神，贯彻落实思政课教师要做到的“六个要”，思政课教育教学改革要做到的“八个相统一”，把我校的思政课教育教学不断推向深入，把思政课教育教学与党史学习教育有机结合，努力打造思政金课，造就思政课名师。学校高度重视社科联工作，学校社科联成立一年多来，联系、协调、服务于社科研究和广大社科工作者，积极开展各项工作，取得了初步成效。学校社科联和各位教师将利用此次机会，更好地向各位领导、专家请教学习，进一步推进工作开展。

李庚香在讲话中和大家一起重温了习近平总书记“5·17”重要讲话

精神，结合高校社科联工作实际，强调坚持和发展中国特色社会主义必须高度重视哲学社会科学，必须坚持马克思主义在我国哲学社会科学领域的指导地位，努力构建中国特色哲学社会科学；必须坚持马克思主义基本原理同中国具体实际相结合，运用马克思主义立场、观点、方法研究解决理论和实践问题；必须坚持以中国特色社会主义的实践为研究起点，联系河南发展的实际，解决河南发展的实际问题。他强调，面对世界范围内各种思想文化交流、交融、交锋的新态势，社会思想观念和价值取向日趋多元，改革进入攻坚期和深水区，我们面临的风险和考验更为复杂和严峻，迫切需要哲学社会科学提供高水平的理论和智力支持，希望高校的学者和专家继续做出更大的贡献。

省社科联副主席苗树群、河南省高校智库联盟政治指导员魏军也发表了讲话，对做好高校社科联工作和加强思政课教育教学工作提出了要求。

随后，与会高校社科联领导和专家围绕推进高校社科联建设，讲好新时代的思政课进行了深入的讨论和交流。最后，于向东就我校社科联和思政课教育教学工作作了汇报发言。

## 平顶山学院召开 2021 年新增硕士学位授予单位和学位授权点立项建设申报动员会

5月6日下午，我校在办公楼 329 会议室召开 2021 年新增硕士学位授予单位和学位授权点立项建设申报动员会。校长苏晓红、副校长于长立，相关职能部门、教辅单位和二级学院负责人参加了会议。会议由于长立主持。



会上，于长立传达了省教育厅、发改委、财政厅联合下发的《关于开展新增博士硕士学位授予单位和学位授权点立项建设申报工作的通知》

（教研〔2021〕135号），从申报背景、申报原则等层面解读了文件内容。科研处处长李光喜宣读了《平顶山学院新增硕士专业学位授予单位和授权点申报工作方案》，并说明了硕士学位授予单位、学位授权点申报工作领导小组和相应工作小组工作内容及职责。科研处副处长程立平对申报材料内容和任务分工工作详细说明。

苏晓红作动员讲话。她就下一阶段如何做好新增硕士学位授予单位和学位授权点申报和建设工作的四点要求：一是提高站位，高度重视。申报硕士学位授予单位及专业学位授权点，是提升学校办学层次和水平、关系学校长远发展的大事，是学校“十四五”规划的主要任务和发展目标，全校各部门、各单位，各工作小组务必提高认识、统一思想，全力以赴做好申报工作。二是把握内涵，严把申报材料质量关。各单位要结合《学位授权审核申请基本条件》要求，对标对表，认真研读学位授权申请工作的核心点，围绕学位授权审核申请的具体要求做深度分析研讨，确保高质量完成申报任务。三是分工协作，密切配合。各单位要坚持“全校一盘棋”观念，统筹调度全校资源，牵头单位积极沟通，配合单位密切合作，分工合作，切实做好过程协调和集中研讨工作。四是强化责任，确保按时完成任务。各单位要充分发挥主动性，在时间紧迫、任务繁重的情况下，严格时间节点和任务分工，落实到人，继续发扬艰苦奋斗精神，齐心协力推进我校硕士学位高质量申报工作，确保我校在“十四五”期间再上一个新的台阶！

## 第一届全国应用数学与寒区水科学学术研讨会在南阳师范学院召开

由中国水利学会水力学专业委员会主办、南阳师范学院承办的第一届全国应用数学与寒区水科学学术研讨会在南阳师范学院召开，来自中国科学院精密测量科学与技术创新研究院、大连理工大学、中国水利水电科学研究院、黄河水利科学研究院、北京工业大学、中国极地中心等科研机构 and 院校的五十余名专家学者参加会议。南阳师范学院校长张宝锋、副校长罗永松出席开幕式。

张宝锋在欢迎辞中表示，本次研讨会聚焦当前数学与应用数学、统计学、寒区水科学、地理测绘科学等领域的热点和难点问题，开展相应的学术研讨与成果交流，为从事应用数学、统计学、水科学、水工程、寒区环境、地理测绘等领域研究的专家学者和青年学生提供一个交流学术思路和研究成果的开放性学术平台。该学术平台为南阳师范学院数学、水科学、地理测绘等学科的发展提供了重要的契机，将推动南阳师范学院数学、水科学、地理测绘科学等相关学科的高质量发展。

此次研讨会以“应用数学与寒区水科学相融合、促进多学科间的交叉融合”为主题。会议期间，近 20 位专家学者围绕当前数学、水科学、水工程和地理测绘等领域的学术前沿问题做了精彩的报告，并进行了深入的学术交流和探讨，激荡思想，碰撞科学智慧火花。研讨会的成功举办将有力促进应用数学、统计学、水科学、地理测绘科学以及相近学科间的对接融通，有助于促进数学理论方法和测绘科学技术在解决实际问题中的应用，为解决国内外面临的相关问题提供有益的科学参考。

## 信阳师范学院召开书院制改革领导小组工作会议

5月8日上午，我校在综合办公楼313会议室召开书院制改革领导小组工作会议。校党委书记王文鹏，校长李俊，校党委副书记、工会主席王文臣，副校长陈登报、余本海、胡海华、郑云出席，相关部门负责同志参加会议。会议由王文臣主持。

会议传达了河南省高等学校书院制育人模式改革现场交流会和江凌部长调研我校淮河校区时重要讲话精神。我校书院制改革领导小组成员围绕书院制改革的背景和意义、书院制育人理念、书院制体制机制建设、我校书院制改革的现实条件和实施策略、书院与学院的关系等方面进行了研讨交流。

李俊认为书院制改革是人才培养工作的一项重大、复杂、系统性工程，事关教学管理服务各领域、各层级、各环节。推进书院制改革要充分调研、科学论证，积极吸收先进经验；要整体设计、试点先行，以点带面次第推开；要把握关系、注重切入，张弛有度稳步推进。

王文鹏指出，书院制改革是省委、省政府教育改革战略决策，是现代大学育人模式的创新，是深化“三全育人”改革的有力举措，有利于促进学生全面发展，有利于加强思想政治引领，有利于实现人才培养目标。针对书院制改革，他提出三点要求：一是要进一步提高政治站位和思想认识，切实把思想和行动统一到全面落实立德树人根本任务的重大要求上，统一到变革高校育人模式的深入思考中，凝聚合力推动书院制改革走深走实；二是要积极外出探索实践，全体校领导要有计划、分批次带队外出考察调研，通过学习借鉴不同层次现代书院的先进经验，强化顶层设计，做好总体谋

划，制订合理方案，遵循要求实施；三是要结合校情，因专业制宜，因学生制宜，优化资源配置，拓展物理空间，努力构建具有师院特色的有益于创新人才培养的书院制模式，形成有助于高水平师范大学建设的人才培养体系。