



首批疏解四校 共建雄安协同创新联盟



首批四所疏解高校共同签署《雄安四校协同创新战略合作协议》。

学校供图

本报讯(记者 胡梦蝶)北京交通大学、北京科技大学、北京林业大学、中国地质大学(北京)首批四所疏解高校日前成立“雄安高校协同创新联盟”,并签署《协同创新战略合作协议》,明确资源共建共享、优势和特色交叉学科建设、人才培养引进等重点合作内容,以协同创新发展平台引领雄安新区高质量发展。

联盟同时邀请与成员校特色优势紧密相关的9所科研院所、9所河北省属高校及12家相关企业单位参与。联盟旨在充分发挥疏解四校高水平研究型大学优势,依托创新教学、科研、管理等体制机制和人才培养模式改革,推动四校物理空间共建、教育科研资源共享、公共

服务设施共用、学科建设方向共融,推动校城融合、科教融汇、产学研用一体化。

“推动北京首批落地雄安建设高校协同创新是联盟的重要任务。”雄安高校协同创新联盟第一届理事长、北京交通大学校长余祖俊说,作为首批在雄安新区建设新校区的四所高校,高质量开展校际、校地协同具有重要示范意义。未来,联盟将着力发挥北京交通大学在轨道交通、北京科技大学在冶金矿业、北京林业大学在生态环境、中国地质大学(北京)在地球系统科学等多学科的优势力量,围绕交通强国建设、海洋资源开发、生物育种等前沿领域,以真需求、真委托、真研究、真应用、真育人的“五真”模式开展有

组织科研,并以一流的科研学术培养高质量的拔尖创新人才。

中国地质大学(北京)党委书记雷涯邻表示,地大将充分发挥联盟纽带作用,结合地质、资源、环境、工程学科特色,瞄准优势学科与世界科技前沿、雄安高质量发展之间的契合点,联合其他联盟成员单位共同培养创新型高水平人才,力争在发挥现有地质学、地质资源与地质工程2个国家“双一流”建设学科基础上,与其他联盟成员单位共同开展地球系统科学、矿产资源开发、深海深地科技、深时数字地球等重大领域前沿合作研究,切实发挥地大在联盟中的示范引领作用,让创新型人才在雄安培育好、在雄安留得住、在雄安发展好。

中国卓越工程师培养联合体成立

本报讯(记者 岳阳)卓越工程师产教融合培养工作推进会近日在北京召开。会上,清华大学、北京航空航天大学、中国航天科工集团有限公司等全国33家高校、企业、国家实验室、国家卓越工程师创新研究院、协会共同发起成立中国卓越工程师培养联合体,并发布了卓越工程师培养核心课程、能力标准、工作指南。

北京航空航天大学校长王云鹏代表中国卓越工程师培养联合体全体成员单位发布了《卓越工程师培养标准汇编(第一卷)》之《工程硕博士人培养工作指南》《卓越工程师培养能力标准(暂行)》和《关键领域工程硕博士核心课程清单》。他表示,各成员单位将在推

动联合体高校主动改革专业学位研究生教育、共建高质量课程和优质教育教学资源、构建适配国家需求的卓越工程师培养规格、以高水平的学术研究支撑培养体系的完善和建立常态化的交流互鉴机制等方面推进卓越工程师培养工作,并欢迎更多单位加入中国卓越工程师培养联合体,共同持续推进产教深度融合,为党和国家源源不断地培养造就大批卓越工程师。

教育部党组书记、部长怀进鹏指出,各高校要强化责任,不断完善中国特色卓越工程师培养标准体系,不断完善招生工作标准,提升生源质量,发现人才选好人才;不断加强师资队伍建设和提升指导能力,规范校企导师选拔、聘任和

退出机制;不断加强核心课程建设,筑牢培养根基,优化知识结构和能力培养;不断深化评价制度改革,强化引导激励,结合能力贡献和质量更好完善工程硕博士的评价标准;不断强化联合体建设,凝聚多方力量,完善企业出题、校企共答、产业阅卷的产学研一体机制;不断完善政策制度保障体系,营造工程硕博士培养良好生态,更好解决人才培养与产业实践脱节问题。

首届卓越工程师培养国际会议也在当天召开,来自法国、德国、加拿大、日本等20余个国家和地区的卓越工程师培养单位的教育管理者、专家学者等代表参加会议。

北理工、北航 “协和医班”开班

本报讯(记者 许卉)日前,北京协和医学院与北京理工大学、北京航空航天大学“协和医班”开班仪式先后在北京理工大学良乡校区和北京航空航天大学学院路校区举行,多校共同推进新医科建设、促进医学教育与多学科互补协同、融通创新。

在北理工“协和医班”开班仪式上,党委书记张军院士表示,“协和医班”的成立是北理工与协和医学院特色合作的标杆工程,是学校交叉学科人才培养改革的重要举措,是顺应当前经济社会和医疗卫生事业蓬勃发展需求的创新路径。打破了多学科和医学之间的坚冰,是医工融合、理工融合、医药结合的一次有效探索,是培养具有理工科学素养的医学人才的创新实践。

在北航“协和医班”开班仪式上,中国工程院副院长、中国医学科学院院长、北京协和医学院校长王辰为“协和医班”新生代表赠送书籍《协和医事》。北航党委书记赵长禄为王辰颁发“协和医班”首席

教授聘书。北航“协和医班”由“医工交叉试验班”招生,每年从在校生中选拔30人左右,由两校共同制定培养方案、配备优质师资授课。

王辰校长在致辞中解读了设立“协和医班”的初衷。他指出,当前经济社会和医疗卫生事业的蓬勃发展对未来高水平医学—工学、医学—理学、医学—社会科学、医学—人文学科的融通人才提出了迫切、巨大需求。协和医学院与国内名校多方携手、强强联合,共同为国家真正培养出一批有深度、有高度、有广度、有厚度的,能够服务于人类健康福祉的一批人才,是“协和医班”设立的目的。

据悉,北京协和医学院与北京航空航天大学、北京理工大学、北京师范大学、中国科学技术大学联合创办本科与博士衔接的“协和医班”,按照“4+4”学制,探索培养复合型医学人才。其中,北航、北理工和中国科大今年已招生,分别招收30人、30人和40人,北师大将于明年开始招生。

“袁隆平追梦奖学金”设立 获评本科生奖励1万元

本报讯(记者 岳阳)“袁隆平追梦奖学金”设立仪式近日在京举行。该奖学金由袁隆平农业科技奖励基金会与袁隆平慈善信托共同出资设立,旨在奖励作物学科方向中与粮食安全相关的全日制本科生及研究生。首批共9所院校参与评选。

据介绍,“袁隆平追梦奖学金”每年评选一次,每所院校当年推选出本科生2名,每人奖励1万元;硕士研究生1名,每人奖励2万元;博士研究生1名,每人奖励3万元。另外还设立“博士生科研创新奖”,从当年获评“袁隆平追梦奖学金”的9名博士研究生中择优评选,再奖励2万元。

首批奖学金共9所院校参评,分别为中国农业大学、浙江大学、西北农林科技大学、南京农业大学、华中农业大学、四川

农业大学、华南农业大学、西南大学、湖南农业大学。目前,各参评院校已根据实际情况制定奖学金评审细则,开启评选工作,计划于11月初在湖南长沙举办首届“袁隆平追梦奖学金”颁发仪式。

湖南省袁隆平农业科技奖励基金会理事长袁定江表示:“此次‘袁隆平追梦奖学金’的设立,是我对父亲未尽梦想的传承,也是为见证和支持无数优秀农业学子成长,鼓励他们不忘初心、勇攀高峰、消除饥饿、逐梦田野,为我国农业的可持续发展注入新的活力。”

会上,中国作物学会常务副秘书长程维红与袁定江共同签订《“袁隆平追梦奖学金”战略合作协议》。中国作物学会作为“袁隆平追梦奖学金”的总顾问单位,将对奖学金项目提供全过程专业指导。