

江苏教育报



扫描二维码关注本报微信

JIANGSU JIAOYU BAO

国内统一连续出版物号:CN 32-0002 邮发代号:27-56 网址:www.jsenews.com 微博:weibo.com/jsjyb 新闻热线:025-86275704 新闻投稿邮箱:jsjyb@vip.126.com

省政府教育督导委员会(扩大)会议在宁召开

本报讯(记者 李大林 见习记者 汤文清)5月13日,省政府教育督导委员会(扩大)会议在南京召开。会议集中审议了2020年省对设区市政府履行教育职责考评实施方案、2019年国家对我省履行教育职责评价反馈问题整改方案等,围绕2019年国家对我省履行教育职责评价反馈问题整改落实和2020年教育重点工作进行部署。省政府党组成员马欣出席会议并讲话,省政府副秘书长徐光辉主持会议,省教育厅厅长葛道凯通报了设区市政府履行教育职责考评实施方案、国家实地督查反馈意见及其整改方案等内容。会议原则通过了《2020年对设区市人民政府履行教育职责考评实施方案》《国家2019年对我省履行教育职责评价实地督查反馈意见及2020年教育改革发展重点工作整改方案》。

会议指出,2020年对设区市政府履行教育职责考评,将围绕设区市政府2019年履行教育职责、2020年相关重点工作推进落实和2018年履行教育职责考评发现问题整改情况展开,重点评价各地党对教育工作的全面领导和教育系统党的建设、依法治教等情况。与往年相比,2020年的考评方案在简化考评指标、完善实施程序、细化考评规程、强化结果运用等方面有了进一步完善。

2019年国家对我省履行教育职责评价反馈问题主要有教育财政投入未完全实现“两个只增不减”、建档立卡贫困家庭义务教育阶段学生存在辍学现象等8个方面。国家对江苏省提出的2020年重点工作涉及普惠性幼儿园覆盖率、城镇小区配套幼儿园治理等6方面内容。

马欣指出,国家对省级人民政府履行教育职责评价制度,是以习近平同志为核心的党中央着眼教育优先发展、推动教育现代化和教育强国建设作出的重大决策部署。前不久,中办、国办印发了《关于深化新时代教育督导体制机制改革的意见》,强调加强对下一级政府履行教育职责的督导,重在发现问题、诊断问题、督促整改,确保党和国家的教育方针政策落地生根。关于国家2019年对我省履行教育职责评价实地督查反馈意见及2020年教育改革发展重点工作整改方案的整改,省政府高度重视,吴政隆省长先后两次批示,要求认真整改。全省上下必须高度重视,在整改落实的过程中增强辩证思维和系统思维,抓住关键环节、找准切入点,确保任务如期顺利完成。

马欣强调,省政府教育督导委员会要进一步发挥作用,提升全系统执行力。在整改落实的过程中,思想要紧起来,行动要跑起来,作风要硬起来。要从思想深处认识到新时代加强教育工作的重要性,针对全省教育发展实际,着力补短板、强弱项、提质量、促改革,雷厉风行抓整改,真抓实干见实效。在工作推进过程中,要自觉运用改革的思维和创新的办法,有效破解发展中的矛盾和问题,用足教育改革探索的政策空间,按照国家和省委、省政府明确的方向,结合实际,勇于探索实践,同时要注重研究全国各地教育改革发展的好经验好做法,博采众长、集成创新,努力争创江苏教育新优势。

省政府教育督导委员会部分成员单位及其他有关部门负责同志,省教育厅相关处室主要负责人,以及全省13个设区市政府分管负责人、设区市教育局局长等参加会议。会议还部署了其他相关工作。

我省进一步做好特困学生精准资助工作

本报讯(记者 董康)2020年是全面打赢脱贫攻坚战收官之年,按照中央和省委、省政府关于全面打赢脱贫攻坚战的决策部署,近日,省教育厅、省民政厅、省政府扶贫办、省残联等部门共同发出通知,就进一步做好我省特困学生精准资助工作提出明确要求。

通知指出,全省各级教育、扶贫、民政、残联等部门要进一步加强沟通协作,健全“省、市、县”三级协同联动机制,注重政策衔接和信息共享,落实好各项学生资助政策,保持资助政策的稳定性、连续性。对于建档立卡

家庭经济困难学生,要坚持摘帽后“四不摘”。各地各校要把防止因学致贫、因学返贫和因贫失学摆在突出位置,为江苏高质量打赢脱贫攻坚战、高水平全面建成小康社会作出积极贡献。

通知要求,各地各校要高度重视特困学生精准资助工作,严格落实好各项学生资助政策,保持资助政策的稳定性、连续性。对于建档立卡

我省扎实推进各级各类学校开学复课

本报讯(记者 梁早)记者5月14日从省教育厅获悉,目前,我省各级各类学校和幼儿园已基本实现了全面开学复课。全省中小學生只有南京一到二年级、徐州一到三年级还未返校复课,两地都已确定5月18日为最后一批小学生返校复课时间。

截至5月13日,全省学校(含幼儿园)开学9995所,到校学生1057.63万人。其中,普通中小学(不含特殊教育学校)开学7054所,占总数的96.94%;到校学生875.77万人,复课率95.18%;幼儿园开学2599所,占总数的34.16%,入园幼儿88.93万人,复课率35.03%;中职学校开学194所,占总数的94.17%,到校学生36.78万人,复课率59.18%;高校开学148所,占总数的88.62%,到校学生56.15万人,复课率26.88%,基本实现了整体开学。

疫情防控以来,省教育厅认真学习贯彻习近平总书记关于疫情防控工作系列重要讲话和指示批示精神,深入贯彻落实省委省政府、教育部关于做好2020年春季学期学校开学工作的有关要求,统筹抓好疫情防控和教育教学,扎实推进各级各类学校安全平稳

有序返校复课。

一是加强组织领导和分类统筹。建立综合研判、分工负责、信息报送等制度,采取集中办公形式,统一指挥全省各级各类学校疫情防控工作。疫情发生以来,就延期开学、线上教学、招生考试、返校复课、疫情防控保障等方面印发文件60余个。向各级部门报送专报信息100余期,编发简报30余期,指导各地做好信息发布工作,确保政策落实一致、行动协调高效。组织编写中小学、高校疫情防控指导手册,及时推送到全省师生员工及学生家长。向中小學生家长、大学生、培训机构分别发送公开信,开展疫情防控知识教育。制作综合版、中小学版、高校版三个版本的疫情防控短视频,指导广大师生科学做好疫情防控。

二是加强开学准备和督导检查。按照“三个不开学”要求,综合研判全省疫情防控形势,审慎研判复学时间,确定全省各级各类学校自3月30日起分批次、错峰开学。指导各地各校细化、完善开学工作方案,开展疫情应急处置演练,优化突发情况处置流程,消

除安全隐患,筑牢开学安全“防火墙”。指导学校对教职员工开展防控制度、个人防护与消毒等知识和技能培训,开展疫情防控应急预案演练。会同疾控、卫健等部门组成13个督查组,分赴各设区市开展学校疫情防控保障工作专项督导检查。印发《关于组织高校开学前疫情防控工作督查验收的通知》,要求各地落实属地责任,组成督查验收组,采取逐校检查方式,对属地高校进行全覆盖现场督查验收,给出“按时开学”“延期开学”“暂时不开学”的验收结论。指导属地政府为每一所高校配备教育、卫生健康、公安交通、外事部门、街道社区人员和党员志愿者“五大员”防疫班子,明确牵头负责人,强化指导协调,并在隔离场所、设施设备等方面给予积极保障,确保属地高校顺利开学。

三是加强风险排查和重点检测。建立涉外疫情防控信息日报制度,摸排范围包括公派出国留学人员、外派教师及志愿者,赴境外高校交流学习、中外合作办学机构及项目师生、因私出国师生等,会同外事、公安等部门建立联防联控工作机制。印发高校涉外疫情防

控常见问题处理工作指引,明确涉外疫情防控管理原则、工作流程和执行标准。组织为近14天内从疫情中风险地区返校的师生员工统一免费开展核酸检测、血清抗体检测。推动各地各校成立工作专班,主动对接当地卫生健康部门,全面排查师生的旅居史、可疑患者接触史、可疑场所接触史、可疑症状出现史等,提前为接受核酸和血清抗体检测的师生员工安排好校外过渡居所或校内集中隔离点,检测结果为阴性的学生方可进入集体宿舍、正常复学。做好接受检测师生员工思想工作,积极给予关心关爱和帮助。

四是加强食品安全和近视防控。印发《疫情防控期间学校食堂工作手册》,召开全省学校疫情防控和食品安全视频会议,加强疫情防控、校园食品和饮用水安全一体部署、同步督查。制作《江苏省儿童青少年近视防控系列短视频——强强近视就珍记》,编制《中小學生线上学习近视防控手册》,从线上学习产品选择、学习时长与坐姿、休息与合理膳食等方面指导中小學生科学用眼,保护疫情防控期间中小學生身体健康。



今年,泗洪县把高考体检搬进校园,让考生不出校门就接受体检服务。图为5月13日,在该县洪兴中学校园体检点,该校考生陆续参加各项检查。

王智 摄

“富贵竹”助力黔北发展“节节高”

——南京林业大学对贵州开展科技扶贫纪略

■通讯员 方彦 记者 缪志聪

“正安‘摘帽’了!”3月3日,贵州省人民政府发布公告,深度贫困县正安脱贫出列,这标志着黔北重镇、“红色圣地”遵义实现整体脱贫。消息传到1500公里之外的南京,南京林业大学的师生们也迫不及待地朋友圈中转发点赞。

春夏之交,黔北群山,绿波浩荡,一派生机。20年前,贵州省实施退耕还林工程以来,这里就是南京林业大学定点帮扶地区。南林大竹类研究所、竹材工程研究中心等部门的科研工作者在此扎根,立足黔北资源优势,利用科技助力当地发展竹产业,从“山沟沟”里捧出“金条条”。

专家下地头,种下常青“生态竹”

“教授,今年苗栽得晚,会影响长势吗?”赤水市两河口镇黄连沟村方竹种植大户桂金华心急火燎地向南林大竹类研究所丁雨龙教授打电话求助。

往年不出正月,由南林大竹类研究所师生组成的“农技拜年专家团”早已在赤水、桐梓、正安等方竹资源丰富的县乡忙活开来,手把手地给当地种竹大户和竹农们做造林技术培训。

而今年受新冠肺炎疫情的影响,方竹造林和新造林的抚育较往年推迟了近1个月。专家团又不能如往常一样,深入田间一对一地帮扶,这可急坏

了当地的林业技术干部和竹农们。好在在这支专家团常年活跃在黔北,跟当地的干部群众早就打成了一片。“我们有现成的微信群,特殊时期不见面、不接触,一样能够为竹农答疑解惑、解难题。”丁雨龙说。

为了减少造林滞后对今年造林成活率的影响,加强对往年新造林的抚育,促进竹林快速满园,丁雨龙和团队专门制作了一套图文并茂的“科普贴”,全过程、全方位进行“云指导”。

“这些年凡是生产上遇到难题了,我就给南林大的专家打电话。”桂金华说,“没有疫情的时候,只要有需求,专家就来到我家地头!”

从2005年起,这支“随叫随到”的专家团在黔北认下了许多像桂金华这样的“亲戚”,几乎每个春天,他们都会在这里待上半个月左右,实际指导竹农造林经营。每年专家团在黔北多地举办方竹低产林改造现场培训班近30期,为桐梓、正安的每个乡镇都建设了1个示范林基地。此外,专家团还编制了通俗易懂的“竹事生产表”,竹农只需“以计而行”就可以掌握实际操作技能,确保“帮在点上,扶在根上”。

2017年10月,赤水成为贵州省首个脱贫摘帽的贫困县。“靠着杆翠竹,乡亲们赶跑了贫困‘大敌’”,作为赤水市荣誉市民的丁雨龙难掩兴奋,“这只是基础,后续我们还要助力乡亲们脱贫后的生活如竹子般‘节节高’。”

成果进企业,打造全链“科技竹”

一根竹子,到底能产生多大的价值?“按照我们目前引进的技术,能够从竹秆、竹根到竹叶甚至竹屑进行‘全竹利用’,将每根竹子‘吃干榨尽’。”贵州新锦竹木制品有限公司(以下简称“新锦公司”)总经理姚连书说。

走进位于赤水市经开区的新锦公司产品展厅,小到竹砧板、竹马桶盖、竹工艺品,大到竹地板、竹家具、炭化楠竹果蔬木大棚等各类竹衍生品一应俱全,琳琅满目。走进车间,现代化成套竹制品加工设备机声隆隆……在黔北,一根普通的“生态竹”,经过加工利用,可以变身成为能吃、能喝、能穿、能居、能游的“科技竹”,成为当地群众脱贫致富的新路径。

新锦公司作为当地竹加工利用的龙头企业,与南林大“联姻”已久。2012年,中国工程院院士、木材加工与人造板工艺学专家、南京林业大学教授张齐生在这里设立了院士工作站,合作开发竹质新型复合材料。2014年,该生产线正式投产,年生产竹地板30万平方米、复合地板10万平

方米,全竹板式家具2万套,实现产值6000万元,直接带动200余人就业,带动上游20万竹农增收致富。

近些年,随着中高端农产品消费需求的不增长,可循环的设施农业异军突起。新锦公司迅速捕捉到这一市场需求,从南京林业大学竹材工程技术研究中心引进专利技术,对楠竹进行新型高温炭化高效改性,由此延伸出农用大棚“拱梁”这一材料新用途。

在赤水市旺隆镇新春村坝区建设点,大棚里的蔬菜长势喜人。和常规钢架大棚不同的是,这里大棚的“脊梁”是取新鲜楠竹经高温饱和处理后制成的。“经过深度炭化的楠竹大棚不仅搭建起来更加快捷,使用寿命更长,而且和钢架大棚相比,每亩炭化楠竹大棚的建设成本可减少约6000元。”赤水市旺隆镇新春村党支部书记范家好说。

“处理后的竹材稳定性好、不开裂,其抗拉伸能力与优良的铝合金材料相当,用于搭建农用大棚的抗风和抗雪能力能达到6—7级。”南林大竹材工程研究中心副研究员许斌介绍,“经过技术处理后的竹材防腐、不开裂,具备用材环保、原料可再生等优势,不仅可以作为果蔬大棚,也可以作为园林景观造材。”(下转第2版)

