责编/蓝旭 电话:(0591)87095576 版式/林珊

统筹推进疫情昉控和经济社会发展

省领导调研指导学校疫情防控和开学工作

福州 2021年秋季学期开学在即,25 日,副省长李德金赴福建中医药大学、福建江 夏学院、福州实验小学、福州延安中学调研, 实地查看校门口、测温通道、教室、隔离点、医 务室等场所,并召开座谈会,指导学校做好开 学疫情防控和进一步落实"双减"工作。

李德金指出,当前疫情防控形势依然严 峻复杂,要深入贯彻落实习近平总书记重要 讲话重要指示批示精神,始终绷紧疫情防控 这根弦,按照"错区域、错层次、错时、错峰" 开学返校要求,落细落小落实开学前、返校 途中、开学后疫情防控各项工作,加强校 门、人群、区域、活动等重点环节管理,持续 做好重点人群核酸检测,加快推进疫苗接种, 确保秋季开学安全平稳有序。要强化学校安 全隐患排查和校园周边环境整治,加强学生 教育引导和心理疏导,确保师生生命安全和身

李德金强调,要深入贯彻党中央、国务院 关于"双减"工作的决策部署,坚持"五育"并 举,落实立德树人根本任务,真正让学生作业 和校外培训负担减得下、学校课后服务接得 住、提升教学质量可持续。要完善以素质教 育为导向的质量评价体系,强化学校育人主 体地位,优化教学方式,让学生在校内学足学 好;鼓励支持学校开展各种课后育人活动,在 全覆盖、提质量、强保障上下功夫,加强家校 联动,促进学生全面发展、健康成长。要关心 关爱一线教师,加强荣誉激励和人文关怀,增 强教师职业荣誉感,办好人民满意教育。

泉州 8月30日,副省 长李德金赴泉州市高校、商 超、疫苗集中接种点、中小学、 医院等地调研,检查指导教 育、卫生和食品安全工作。

李德金指出,当前面对疫 情考验,要把学校师生员工生 命安全和身体健康放在第一 位,安全、稳妥、有序推进开学 工作,扎实做好疫情防控各项 工作,切实消除场所、设施、食 品卫生、传染病疫情、安全保 卫等方面的安全隐患,保障学

生安全健康。要全面落实"双 减"政策,推进校风教风学风 建设,加强学生体育锻炼,减 少"小眼镜""小胖墩",促进青 少年身心健康。健全课后服 务经费保障机制,为学校开展 课后服务提供经费支持。要 突出高校办学特色,进一步优 化专业结构,提升人才培养质 量,增强服务经济社会发展的 能力。要培养一批好校长,提 升学校治理能力和水平,倾注 更多的爱心、落实更多的责

任,培养德智体美劳全面发展 的学生。

李德金指出,各地要加快 推进新冠病毒疫苗接种,做好 "一老一小"接种工作,进度滞 后的地市要组织小分队进村 入户,加大宣传力度,发动符 合条件的人员应种尽种。要 按照"四个最严"的要求,加强 食品安全管理,对进口食品进 行严格的安全检查,严格执行 可追溯制度,确保老百姓买得 放心、吃得放心。

南平 8月26日,副省长李德金赴南平 市中小学、医院、社区卫生服务中心、集中隔离点 等地调研,并召开座谈会,检查指导秋季开学准 备和疫情防控工作。

李德金指出,要深入学习贯彻习近平总 书记的重要讲话重要指示批示精神,把全体 师生员工生命安全和身体健康放在第一位, 安全有序推进秋季学期开学工作,加强校 门、食堂、宿舍等重点场所、重点区域的闭环 管理,全面细致落实校园常态化疫情防控措 施,确保教学正常秩序。要压紧压实属地责 任、学校主体责任,深入细致做好校园管理, 消除各类隐患,守住校园安全底线。要根据 "双减"工作的部署要求,提高课堂教学质 量、提升作业管理水平,进一步推进课后服 务全覆盖,满足学生多样化需求。要关注学 生身心健康,落实教师家访制度和困难学生 帮扶工作。加强师德师风建设,培树经验典 型,营造尊师重教良好氛围。

李德金强调,要毫不松懈做好常态化疫 情防控,做实做细"外防输入、内防反弹"各项 工作,持续做好重点人群核酸检测,做到早发 现、早报告。严格院感防控,规范发热门诊管 理。加快推进新冠病毒疫苗接种工作,加强 疫苗安全全流程管理,优化疫苗接种预约流 程和现场服务,减少群众排队等候时间,做好 接种异常反应的应急处置工作。强化隔离场 所安全管理,避免出现交叉感染,不断巩固来 之不易的防控成果。

(《福建日报》)

福

建

省

全

玉

科

Ħ

内

容

首批"5G+医疗健康"应用试点项目名单发布

我省23个项目人围

日前,国家工信部和卫 健委联合发布首批"5G+医疗 健康"应用试点项目名单。 在此次公布的8个方向中,我 省有23个项目入围7个方向。

"5G+急诊救治"方向,福 建医科大学附属第二医院的 "基于区域卫生信息平台的 急诊协同救治一体化平台" 等5个项目入围。

"5G+远程诊断"方向,福 建省肿瘤医院的"基于5G网 络的智慧远程病理诊断"7个 项目入围。

"5G+健康管理"方向,福 建医科大学附属第一医院的 "基于5G和人工智能的糖尿病 管理创新技术研发及应用示 范"等6个项目入围。

此外,福建省立医院的 "基于5G的远程重症监护研 究与应用"入围"5G+远程重 症监护"方向;福州东泽医疗 器械有限公司的"5G+尿毒症 居家智慧透析"项目入围 "5G+远程治疗"方向;复旦 大学附属中山医院厦门医院 的"医疗资产智能化管理"项 目入围"5G+医院管理"方 向;福建中医药大学附属人 民医院的"5G助力中医盆底 疾病诊疗康复平台的建设"和

厦门市中医院的"5G+中医综 合适宜技术示范性诊疗平台 建设研究"入围"5G+中医诊 疗"方向。

据介绍,去年11月起,国 家工信部办公厅和卫健委联 合组织开展《5G+医疗健康应 用试点项目》申报工作。该 工作旨在通过建设试点项 目,推动运用5G技术改造提 升卫生健康网络基础设施, 开展智慧医疗健康设备和应 用创新,培育可复制、可推广 的5G智慧医疗健康新产品、 新业态、新模式。

(《福建日报》)

近日,福建省委宣传部、省科协、 省卫健委等12部门发布关于举办 2021年全国科普日活动的通知,确 定了活动时间、主题、内容和有关要

全国科普日主题:百年再出发,迈 向高水平科技自立自强。我省科普日 副主题:助力高质量发展,助推高品质 生活。活动时间为9月15日—21日, 在全省各地集中开展。

此次活动,涵盖6个方面:围绕庆 祝建党百年,回望创新发展;弘扬科学 精神,激发科学梦想;倡导绿色发展, 服务生态建设;立足全面小康,助力乡 村振兴;开展志愿服务,深化文明实 践;宣传科学素质纲要,推动贯彻实

富 活动面向基层、服务发展、惠及群 名 众,着力组织好2021年全国科普日福 建主场活动、省直厅局主场活动、市级 主场活动、系列联合行动、"云上科普日"活 动,同时结合党史学习教育"我为群众办实 事"实践活动,广泛开展社会需要、群众喜欢、 影响力大、服务面广的系列科普活动。

其中,"系列联合行动"包括碳达峰碳中 和科普联合行动、青少年科技教育联合行动、 科技资源科普化联合行动、水利科普联合行 动、乡村振兴科普联合行动、卫生健康科普联 合行动、应急科普联合行动、企业科普联合行 动、学会科普联合行动、科普阵地联合行动、 闽江科学传播学者八闽行活动等11项形式 (福建科协) 多样、内容丰富的活动。

《口腔健康 全身健康》科普短视频 荣获2020年度全省优秀科普微视频二等奖

日前,由省科技厅主办 的2020年度福建省优秀科普 微视频评选活动落下帷幕。 由福建省疾病预防控制中心 健康教育促进所制作、推荐 的参评作品《口腔健康 全身 健康》荣获二等奖。

省疾病预防控制中心健 康教育促进所以《中国公民 健康素养66条(2016版)》为 基础,制作20集大型健康科 普系列动画片《小数字大健 康》,向公众介绍慢性病、膳 食、适当运动、限盐、控烟、食 品卫生、家庭急救等日常防 病和保健知识,每集时长约 为5分钟。参评作品《口腔健 康 全身健康》科普短视频属 其中一集,该视频情节设计 巧妙,语言幽默,向公众传播 建立健康生活方式、保护牙 齿的重要性,适合不同年龄 层观看。

据悉,此次活动共评选 出获奖作品21个,其中一等 奖5名,二等奖7名,三等奖9 (委宣传处)