

市教育局对暑期防疫工作发出提醒 从严从紧从实抓好校园疫情防控

昨天上午,市教育局召开疫情防控工作视频会议,传达贯彻全市疫情防控工作视频会议精神,部署教育系统当前疫情防控工作。市教育局党委委员、副局长胡斌在会上强调,各地各校要始终绷紧疫情防控这根弦,结合最新疫情形势,对校园防疫工作再部署再落实,坚决“守住门、管住人”,从严从紧从实抓好校园疫情防控,倡导师生在假期里做好个人防护,自觉遵守各项防疫规定,确保秋季学期师生能安全有序顺利返校。

当天,市教育局还下发了疫情防控工作提示函,对进一步做好暑期防疫工作作出提醒和要求。

一、推进防疫工作再部署。各地各校要将相关会议、文件精神

传达到位,近期对疫情防控工作进行再部署,层层落实防疫责任,确保相关举措落到实处。

二、加强人员排查管控。各地各校要配合属地疾控落实好义乌、广西崇左、海南三亚等重点地区来甬返甬涉疫风险人员的排查管控工作,教育引导师生员工假期少流动、少聚集,严格落实出市报备工作,做到出市人员底数清,去向明。各校要完善宁波防疫通数据,依托防疫通平台掌握师生员工历史家人健康数据。三、牢牢管好学校大门。学校和其他办学主体要严格查验进校人员的校健康码,做到“逢进必扫”,对于健康码、行程卡、核酸检测不符合要求的人员,严禁入校。落实24小时值班值守制度,严格值班值守纪

律。四、严格落实核酸检测。开展暑期托管或其他教学活动的学校,要求教师、学生以及服务人员每周2次的频次做好核酸检测。学校要加大与属地疾控部门联动,合理设置校内核酸检测力量,为师生员工核酸检测提供便利。五、提升数据采集报送质效。各地各校要严格落实“日报告”“零报告”制度,确保数据报送的真实性与及时性,密切同属地疾控的联系,突发事件第一时间上报上级主管部门。六、提前规划秋季学期开学。要在开学前做好疫情防控措施落实、校园环境卫生整治、防疫物资保障、师生返校开学等准备工作。要求高校尽早做好师生错峰错峰返校预案,做好疫情防控应急演练工作。 据宁波教育

省特级教师名单公示 宁波39人入选

近日,浙江省教育厅公示了第十三批浙江省特级教师入选名单,全省303名教师入选,其中宁波39人。

| 姓名 | 学校 |
|-----|---------------|
| 陈菊飞 | 宁波市海曙区高桥镇初级中学 |
| 邱薇 | 宁波市海曙区古林镇布政小学 |
| 周静珠 | 宁波市海曙区海曙中心小学 |
| 杨柳 | 宁波市实验小学 |
| 唐军良 | 宁波市东恩中学 |
| 俞莉莉 | 宁波市中原小学 |
| 何妨 | 宁波市江北区甬港幼儿园 |
| 应俊 | 宁波市镇海蛟川书院 |
| 范东晖 | 宁波市北仑中学 |
| 魏飞 | 宁波滨海国际合作学校 |
| 乐素芬 | 宁波市北仑区教研室 |
| 刘飞耀 | 宁波滨海国际合作学校 |
| 沙琦波 | 宁波四眼碶中学 |
| 章剑雄 | 宁波市曙光中学 |
| 何锋 | 宁波市鄞州实验中学 |
| 邵爱珠 | 宁波市鄞州区教育学院 |
| 崔景刚 | 宁波市第七中学 |
| 吴相撑 | 宁波市第七中学 |
| 俞林 | 宁波市奉化区溪口镇中心小学 |
| 李军杰 | 浙江省奉化中学 |
| 俞芬 | 宁波市奉化区实验小学 |
| 金银姬 | 余姚市梦麟中学 |
| 徐华军 | 余姚市第二实验小学 |
| 叶建松 | 余姚市东风小学教育集团 |
| 欧阳凯 | 慈溪中学 |
| 黄百央 | 慈溪市教育局职教成教教研室 |
| 施俊杰 | 慈溪杭州湾中等职业学校 |
| 熊雪青 | 慈溪市实验小学教育集团 |
| 王媛 | 宁海县知恩中学 |
| 袁哲海 | 宁海县高级职业技术中心学校 |
| 黄玉华 | 宁波国家高新区外国语学校 |
| 钟恒炳 | 慈溪市庵东镇东二小学 |
| 凌虹 | 宁波市教育局教研室 |
| 李静珠 | 宁波市职业与成人教育学院 |
| 邵林 | 宁波市甬江职业高级中学 |
| 周丕芬 | 宁波中学 |
| 袁张瑾 | 宁波市效实中学 |
| 唐敏 | 宁波市职业技术教育中心学校 |
| 王瑞君 | 宁波市鄞州职业高级中学 |

据宁波教育

技能国赛宁波再添一金 这次站上舞台的是甬江职高模特选手

本报讯(现代金报|甬上教育 记者 王伟 通讯员 田荣华)8月1日下午,礼服展示环节之后,2022年全国职业院校技能大赛中职组模特表演赛项落下帷幕,宁波市代表队凭着过硬的技能素养斩获一等奖,继网络安全赛项后,再添一金。

甬江职业高级中学选手何梦璐(指导老师潘晓玲)在专业知识和综合素养考核、泳装展示、生活服装销售直播、礼服展示四个比赛环节中,一路过关斩将,表现稳定。本次竞赛,来自全国26个省(自治区、直辖市)53所院校的53支参赛队伍比拼,共评出一等奖5个、二等奖11个、三等奖16个。

据领队戴潜挺(宁波市职成教研室模特表演专业教研员)介绍,比赛前连续二个晚上排练到凌晨,第二天6:00起床化妆,师生都很拼。他说:“许多人对服装模特选手有误解,认为仅得益于天生的身高、颜值等外在条件。负责模特赛项教研工作以后,我彻底改变了这个认知。优秀的模特选手需要高度自律、自信和自



何梦璐(左二)与指导老师等合影。 通讯员供图

强,需要每天坚持训练和近乎苛刻的饮食控制,以此保持优美的体型,同时他们还需要演绎对不同服装的驾驭能力。这对十七八岁的女生来说很难,因为美食和偶尔的放飞自我对普通孩子来说是理所当然的;其次,生活阅历的不足也要求选手不断提升自己的文化素养,训练之余,孩子们要努力学习服装与礼仪等专业性课程。最后,保持参赛自信,健康的心态和稳定的临场发挥也非常重要,这需要选手不断参加各种竞

赛,在T台和镁光灯下不断地进行自我锤炼。”

据了解,模特赛项,177厘米身高是参赛“门槛”。

“今年,宁波全大市共有18所中职学校的83位选手入围全国职业院校技能大赛(中职组),涉及40个赛项,实现了全覆盖。”宁波市职业与成人教育学院副院长林如军说,“我们宁波市职业与成人教育学院牵头,对国赛选手进行了精心挑选和训练,时逢暑假,教研员却比平时更忙。”

教育部部署遴选 首批全国儿童青少年近视防控基地

近日,教育部办公厅印发《关于遴选2022年全国儿童青少年近视防控基地的通知》(以下简称《通知》),部署遴选和建设首批全国儿童青少年近视防控基地。

《通知》明确了遴选和建设基地的宗旨和目标是依托基地,总结近视防控成功经验和模式,探索创新体制机制,充分发挥专业引领作用,着力破解近视防控难题,全面提升综合防控儿童青少年近视工作水平。明确了基地的遴选原则要注重改革创新,突出工作成效,分批推进实施。

《通知》明确了基地的申报条件。全国儿童青少年近视防控基地应为省级儿童青少年近视防控基地或指导中心,具备完整的组

织架构、明确的工作目标、健全的工作机制、稳定的近视防控经费投入。具备实力较强的专业技术力量,积极参与并推动政府部门出台相关政策,采取科学防控措施,为儿童青少年提供优质的眼健康服务。在近视防控专业领域有创新成果、突出贡献,或者在构建儿童青少年近视综合防控科学体系方面有创新举措,经验可向全国复制推广。在近视防控相关影响因素方面建立监测系统,严格把控近视防控服务质量以及防控措施的效果评价。能广泛开展形式多样的近视防控科普宣传教育,在科普素材发布、科普队伍建设、科普阵地拓展等方面有显著成效。

《通知》明确了单位申报、省级教育行政部门推荐、答辩、公布等遴选程序。各省级教育行政部门遴选推荐1—2个本省域内综合防控儿童青少年近视工作方面成效突出、有较好影响力的学校、医疗卫生机构、科研院所等。对遴选认定的单位,命名为“全国儿童青少年近视防控基地”,整合资源,合作发展,打造具有影响力的全国儿童青少年近视防控基地品牌。

据悉,2021年年底国务院印发的“十四五”教育发展规划提出在“十四五”期间遴选和建设100个全国儿童青少年近视防控基地,分批逐步推进,2022年首批遴选30个左右。 据新华网

江北区2所学校获评 首批全国桥牌特色学校

本报讯(现代金报|甬上教育 记者 马亭亭 通讯员 郑时玲)日前,中国桥牌协会公布首批全国桥牌特色学校名单,全国共有14所学校获评。江北区育才实验学校、江北外国语学校2所学校入选,占全省3席中的2席。

据了解,目前江北有13所中小学正在开展桥牌运动。最早引入这项运动的江北区育才实验学校、江北外国语学校,如今成为了江北青少年桥牌队的主力,在2021年、2022年省青少年桥牌锦标赛中为江北队斩获半数奖牌。

江北区育才实验学校桥牌队于2014年9月正式组建,是全市乃至全省最早开展桥牌运动教学的学校之一。学校制定了桥牌特色活动推进方案,在3—9年级开设桥牌拓展课程,长期邀请上海教练对学生进行指导,校桥牌队多次获得全国、省、市冠军。江北外国语学校于2017年引入桥牌课程,学校从三年级开始开展每周一次的桥牌教学,推广至今已有千以上的学生进行不同程度的学习。