

(A类)

中山市教育和体育局

中教体函〔2021〕241号

中山市教育和体育局关于中山市十五届人大八次 会议代表建议（议案转建议第2021010号） 答复的函

严玲珍等代表：

你们提出的《要求做好近视防控工作，共同呵护儿童青少年眼睛和视觉健康，为健康中山建设贡献力量——综合防控儿童青少年近视》建议收悉，经综合市卫生健康局意见，现答复如下：

十分感谢您对我市教育工作和儿童青少年近视工作的关心和支持。

建议中提到“综合防控儿童青少年近视工作成为市政府一把手工程；各级党委和政府先行动起来，带动家长、学生、老师、医生、媒体等方方面面都行动起来。建立视觉健康档案，孩子们的眼健康福利，家长和孩子自己都参与到对孩子眼健康的关注和管理。作为健康中山建设的重要内容，及时沟通相关部门，协调解决突出矛盾和问题，凝聚了防控合力”，这些措施都很有借鉴意义。

一、采纳关于“中小学生开展每学期2次免费视力监测全覆盖，分三年计划对中小学教室采光和照明标准改造”的建议

我市于2018年开始开展学生近视监测。其中，2018年选择火炬开发区和小榄镇（国家监测点）12所学校和4幼儿园共计5035名学生开展近视监测。2019年，选择在国家监测点基础上增加东区、西区、石岐区、五桂山、东凤、民众、沙溪、三乡共10个镇街29所学校和5所幼儿园12102名学生开展近视等学生常见病（包括近视、龋齿、肥胖、营养不良、脊柱弯曲异常）监测。2020年，开展国家监测点学校学生常见病（受疫情影响，不增加市监测点）。

2021年，在国家监测点基础上增加古镇、横栏、黄圃、南头、神湾、坦洲和三角共9个镇街共27所学校4所幼儿园。按工作计划，拟于2022年完成余下7个镇街学生常见病监测。

在开展学生常见病监测的同时，开展学生近视健康影响因素监测和学校教学生生活环境卫生监测。2020年，市教育和体育局下发《中山市教育和体育局关于建立学生视力健康管理队伍的通知》，由学校近视防控服务队进行每学期两次视力监测。目前，市教育和体育局正在谋划申报中山市教室照明达标改造项目，对现有教学教室进行照明改造。我局将继续做好中小学教室照明改造工作，希望在市政府的支持下，为学生提供符合用眼健康与卫生要求的学习环境，从客观硬件条件上为近视防控工作打下良好基础。

二、采纳关于“成立‘市儿童青少年近视防控工作指导中心’，由中山市疾控中心制定全市‘近视’工程实施细则和年度实施计划，出台近视防控规范标准和操作流程，定期研究制定指导方案，在实施内容、路径选择、进度要求上做了全面、细致的安排，为近视防控提供科学支撑”的建议

防控儿童青少年近视是一项系统工程，需要政府、社会、学校、医疗卫生机构、家庭、学生等各方面共同努力，需要全社会行动起来，共同呵护好孩子的眼睛。一是2020年，市教育和体育局联合市卫生健康局等九个部门印发《中山市综合防控儿童青少年近视实施方案》，加强我市学校近视防控工作。二是积极开展学校近视防控工作培训。组织举办了2020年学生视力健康管理专题视频培训会和现场总结大会、2021年中山市学校近视防控工作校长研讨班暨《儿童青少年学习用品近视防控卫生要求》宣贯培训会等培训会，邀请国家、省、市专家介绍近视防控实施方案背景意义及教育系统实施路径、解读各项国家、省市标准。三是积极开展各项活动。7月1日-8月31日，市教育和体育局开展2021年中山市“奔跑吧·少年”儿童青少年云运动主题活动，要求各镇街和直属学校（幼儿园）根据《2021年中山市“奔跑吧·少年”云运动主题活动方案》，布置暑假体育锻炼的方式，发动学生和家长积极参与，推动儿童青少年在暑假坚持体育锻炼，培养良好的体育运动习惯和健康的生活方式。市卫生健康局也开展了学校卫生标准普及行动，对教育行

政领导，学校校长、学校校医、教师等进行卫生标准宣贯。

三、采纳关于“研发“近视防控”大数据平台，实现所有普查数据实时上传，实现“一生一校一报告”，为政府形成大数据指导下的科学防控决策提供了有力支撑”的建议

根据《广东省中小学生健康体检有关事项管理办法修订意见》(粤教体〔2010〕8号)要求，市教育体育局每年联合市卫生健康局全面落实中小学生每年健康体检制度，体检机构通过“广东省中小学生健康体检管理系统(医疗机构网络版)”按时完成体检数据的录入及统计，其中包括学生近视率数据。根据国家和省综合防控儿童青少年近视实施方案，医疗机构有对近视儿童青少年制定跟踪干预措施，检查和矫治情况及时记入儿童青少年视力健康电子档案和开展健康教育等之职责。鉴于上述职责涉及医疗体制改革和信息化建设，需要相对较长时期不断推进，卫生健康部门表示会将其作为一个长远目标，加强对医疗机构督促或考核，逐步完善近视诊疗服务体系。

四、采纳关于“组建学校近视普查防控专家组、讲师队伍和指导团队，覆盖全市所有承担中小学体检医疗机构”的建议

市教育局成立了中山市健康教育百师团，团队包含近视防控讲师团，并要求每位讲师须完成指定任务量的讲座内容。2020年，市教育和体育局举办了一场面向全市学生和家长的线上科普讲座《全国近视防控专家云讲堂》，48万孩子和家长同步在线观看，制作“近视防控”为主题的科普短视频6个。

2021年7-12月，将组织开展2021年中山市中小学生“爱眼护眼，家校行动”系列活动，内容包括“爱眼护眼”宣传主题文化衫设计征集评选、中小学生“爱眼护眼，家校行动”暑假综合实践作品评选、2021年中山市中小学生视力健康知识网络竞赛答题等。市卫生健康部门开展了“灵动儿童、阳光少年健康行动”系列近视干预活动，组织专家到学校对学生近视防控工作进行技术指导；开展学生近视防控知识和技能宣讲，对学校校医、保健老师、健康教育人员、体育教师等相关人员进行培训。关于覆盖全市承担中小学体检医疗机构，属于卫生健康部门职责，市教育局也将积极和卫生健康部门沟通，尽早覆盖全市所有承担中小学体检机构。

五、采纳关于“组建学校普查工作小组，学校视力普查培训是以保健教师（校医）为主、志愿者团队、体育老师和党员骨干以及班主任为参与者的视力普查队伍，肩负一年2-4次的普查任务”的建议

市教育和体育局下发了《中山市教育和体育局关于建立学生视力健康管理队伍的通知》（中教体通〔2020〕141号），要求各学校建立近视防控科普讲师团、学校近视防控科普志愿团和学校近视防控科普小卫士队。要求建立各学校以家长代表为主体的科普志愿者队伍，建立各学校以学生视力保护委员为主体的科普小卫士队。为切实提高中山市中小学学生视力健康管理队伍工作水平，针对性举办了2020年学生视力健康管理专题

视频培训会和现场总结大会。视频培训会议邀请了北京大学儿童青少年卫生研究所马军所长作近视防控实施方案背景意义及教育系统实施路径专题培训，广东省视光学学会王幼生教授作学生近视危害和预防专题培训。这场视频培训让视力健康管理队伍体会到自身责任重大，近视防控任重而道远，也了解到近视防控有章可循，可防可控。

八、加大财政投入，高标准保障防控效果

2018年向市政府递交我市中小学校教室照明的经费申请，2021年也把中小学教室照明改造工程作为民生实事向市政府申报，均未能同意申报。近期，市教育和体育局正在谋划申报中山市教室照明达标改造项目，拟对现有教学教室进行照明改造，市教育和体育局将继续做好中小学教室照明改造工作，希望在市政府的支持下，为学生提供符合用眼健康与卫生要求的学习环境，从客观硬件条件上为近视防控工作打下良好基础。

专此答复，诚挚感谢你们我市教育工作和儿童青少年近视工作的关心支持。



(联系人：黎美宝，联系电话：89989301)

公开方式：主动公开

抄送：市人大常委会选联工委，市政府办公室，各会办单位。

中山市教育和体育局办公室

2021年7月12日印发