

# 支持100所县域普高开展标准化建设

湖南谋划2023年教育工作重点,吹响“力争10年建成教育强省”集结号



扫码看视频

构建普职横向融通和  
中职、高职、职教本科纵向  
贯通的育人模式和人才培  
养发展机制,加强基础学科  
拔尖创新人才自主培养,布  
局新建一批科技创新平台  
和团队,推动高价值专利成  
果来湘在湘转化落地……2月7日,2023年湖南  
教育工作会议召开,湖南力争通过10年左右的  
努力,在全国较早建成教育强省,全省总体  
实现教育现代化,各级各类教育发展指标进入  
全国先进行列,推动湖南教育由“学有所教”的  
规模增长转向“学有优教”的高质量发展。

■三湘都市报全媒体记者 杨斯涵 黄京 刘镇东

## 落实“双减”提质赋能

2024年起实验操作将纳入中考

育人的根本在于立德。会议强调,要把促进学生  
生身心健康摆在突出位置,补齐体育和健康教育短  
板,健全促进学生体质健康的长效机制,尽力保护  
师生身体健康和生命安全,并有针对性地加强对学  
生的思想引导和心理疏导,用心用情去呵护学生  
的身心健康。同时,积极探索“五育”融合的新路  
径、新举措,把实施“时代新人铸魂工程”摆在首  
要位置。用好用活湖南红色文化等思政资源,推  
进大中小学思想政治教育一体化建设,进一步擦  
亮湖南思政教育品牌。

同时,湖南将把提升学生综合素养作为核心主  
题,2024年起,实验操作将纳入中考,就是要着  
力培养学生动手操作能力和科学素养。湖南将进  
一步丰富科普资源供给,推动中小学校内与校外  
科普教育双向贯通,加强劳动实践教育,并在各  
学段大力开展读书行动。

此外,湖南将继续把“双减”工作摆在突出位  
置,进一步提高课堂教学水平、作业设计水平和  
课后服务水平,出台分学科课堂教学和作业设计  
指南,利用非学科类机构资源拓宽学校课后服  
务渠道,更好满足学生需求;并引导一批合法培  
训机构规范发展,加强校外培训执法力量建设,  
依法严查隐形变异违规培训。

## 启动“徐特立项目”建设 计划2年支持100所县域普高

办好更加公平、更高质量的基础教育,是教育  
强省建设的底座,也是满足人民教育期盼、实现  
共同富裕的基石。

近年来,我省学前教育普及水平显著提升,会  
议指出,接下来重点是普惠性资源扩容增效,即  
提高公办园、普惠园在园幼儿占比,补齐乡镇  
中心园和城镇人口集中流入的短板,同时推进  
普特教育适宜融合。

湖南还将推进义务教育“优质均衡发展”,鼓  
励和支持各地进行县域义务教育优质均衡先行  
创建,实施义务教育薄改与能力提升计划,加快  
乡村小规模学校优化提质,深化义务教育学区  
制管理和集团化办学。

同时,为扭转县域高中整体偏弱的现状,今  
年将启动“徐特立项目”建设,计划用2年时  
间支持100所县域普通高中开展标准化建设,  
立足各地各校实际,优化学校布局,分类建设  
发展,探索形成科技高中、人文高中、外语高  
中、体艺高中和综合高中等多样化、特色化办  
学新格局。

## 2022年湖南教育工作 “数读”成绩单

● 本科录取人数较上年增加  
**2.86万**人。

● **5**所高校**15**个学科入选全  
国新一轮“双一流”建设序  
列,新增**3**个学科;获批国家  
一流本科专业建设点**184**  
个、一流本科课程**158**门。

● **14**所中职学校改扩建项目  
全面开工,省市县三级已累  
计投入资金近**20亿**。

● 相应增加公办学位**44万**  
个,民办学生占比降至**4.24**  
%,一年可减少老百姓学费  
负担**60亿**元。

● 校内作业管控和课后服务  
实现全覆盖,在全国率先将  
非学科类培训全面纳入监  
管。

● 普惠园覆盖率达**89.55**  
%,公办园在园幼儿占比  
**55.2**%,实现乡镇公办园  
全覆盖。

● 完成**419**所乡镇标准化寄  
宿制学校建设,提质改造  
**1100**多所乡村小规模学校。

● 有力有序落实各项学生资  
助政策,全年共发放各类资  
助资金**80.97亿**元,资助学  
生**685.65万**人次。

● 继续实施乡村教师公费定  
向培养专项计划,目前全省  
已累计培养**5.45万**人。

● 投入**4600万**元建设一批  
思政平台、精品项目和“金  
课”。

● 2022年学生  
发生溺水死亡比率  
上年下降**46**%。



扫码看视频

## 逐步建立 中职、高职、本科教育贯通培养体系

2022年,《关于深化现代职业教育体系建  
设改革的意见》出台,聚焦培养更多高素质技  
术技能人才、能工巧匠、大国工匠。会议要  
求,湖南作为教育部遴选的试点省,要在提高  
职业教育适应性上做好文章,优化职业教育  
类型定位,促进职业教育提质增效。

会议指出,2022年,湖南以改扩建14所楚  
怡中职学校为抓手,大力推动办学条件达标。  
今年要继续推进楚怡公办中职学校改扩建工  
作,推动新增100所中职学校办学条件达标。

同时,全省构建普职横向融通和中职、高  
职、职教本科纵向贯通的育人模式和人才培  
养发展机制,探索本科高校和优质高职合作  
试点培养本科层次技术技能人才,打通职业  
教育学生上升通道,并将推动出台省部深化  
职业教育产教融合服务国家先进制造业高地  
建设的实施方案,打造一批区域产教联合体、  
行业产教融合共同体、园区产教融合实践  
中心,助力实体经济尤其是制造业转型升级。

## “分类分层” 形成高校特色化发展新格局

高校是人才培养的主阵地和高层次人才的  
聚集地,也是科技创新的重要方面军,建强高  
等教育是现代化新湖南建设的重要任务。

记者从会议上了解到,湖南将进一步推进  
新一轮“双一流”建设,推进高校分类分层  
发展。在建好15个“世界一流建设学科”的  
同时,着力抓好21个“世界一流培育学科”  
建设,推动更多高校更多学科冲刺“世界一  
流”。并加快推动“十四五”高校设置工  
作,优化高校布局和资源配置,统筹推进高  
校分类分层发展,形成差异化特色化发展新  
格局。

同时,湖南将分专业大类组建高校教学指  
导委员会,并尽快出台相关指导性文件,以优  
化高校电子信息类人才培养方案为起点,推  
动我省电子信息、新能源汽车、现代石化“  
新三样”相关专业人才培养方案的优化,并  
将出台实施意见,从人才的选拔、培养、使  
用、保障等方面进行全面谋划和部署,加强  
基础学科拔尖创新人才自主培养,为破解关  
键技术领域“卡脖子”难题提供人才支撑。

目前,省教育厅已立项建设160个高校重  
点实验室和研究基地,今年还将瞄准重点支  
持的领域和方向,布局新建一批科技创新平  
台和团队,并着力提高青年科技人才的参与  
比例,不断加大对青年科技人才培养支持力  
度,推动高价值专利成果来湘在湘转化落地。