

# 战高温斗暴雨保投用

## 校领导高频次实地指导南岸校区建设工作

当前,南岸校区建设项目已进入冲刺决胜的关键阶段,然而,入夏以来,我市遭遇持续高温酷暑与强降雨暴雨交替的极端恶劣天气,给各项目安全、质量和进度带来前所未有的严峻挑战。为完成九月开学学生顺利入住的硬性目标,面对“烤”验与“汛”考,党委书记江涛、校长陈忠飞、副校长舒鸿等校领导班子成员,以高度的责任感和紧迫感,心系工程进展与一线建设者安危,于2025年6月27日、7月4日、7月9日、7月25日、8月1日、8月4日等多次顶烈日、冒暴雨,深入各施工区域现场最前沿,实地督导检查、慰问一线人员、协调解决问题,为各建设项目顺利推进注入强大动力。



极端天气下的高频督导，彰显责任担当。时间紧、任务重、环境艰。为保障该项目如期完工、确保学生顺利入住，校领导不顾恶劣天气影响，高频次、高密度率队查看南岸校区 2025 年整体改造项目、堡坎工程、食堂装修工程、零星维修施工区域等直接关系到学生入住的重点区域。每一次深入一线，都对项目的极其重要性进行强调，展现了攻坚克难、狠抓落实的决心。



实地指导，严把安全质量关。针对高温与暴雨极端恶劣交替对施工造成的叠加风险，校领导在每次查看各施工区域中严查细究。强调高温防护与安全生产，严格执行高温作业规定，科学调整作息时间（如“做两头、歇中间”），避开高温峰值时段作业，确保现场足量供应清凉饮品药品、完善遮阳休息设施配备、工人

健康监测及应急预案,确保劳动者生命安全;重点督查用电安全、消防安全、高空作业防护、有限空间通风等,严防高温诱发安全事故。暴雨防范与汛期安全,实地查看基坑、边坡、低洼地带的排水设施,要求严防积水、塌方、倒灌,临时用电线路防水防漏电保护;强调雨后复工前必须全面排查边坡稳定、脚手架基础、临时设施结构安全,消除安全隐患。



聚焦“保开学投使用”，强力督导工程进度。所有工作的核心目标是确保九月开学学生顺利入住，校领导紧盯关键节点。坚持入住区域优先原则，重点查看整体改造项目1、2号学生宿舍和3号学生宿舍的装修进度、校大门改造、校园新建步道、一

站式社区服务大厅、后校门改造现场、综合楼办事大厅和图书室施工进度；倒排工期进度，详细听取后勤基建处、各参建单位负责人对于剩余工程量、关键路径、当前难点及应对极端天气抢工措施的汇报。对进度滞后区域现场协调、查找原因，明确责任、限时解决，要求在确保安全质量的前提下，科学调整施工组织，合理增加资源投入，按期完工。



**反复强调，明确核心要求。**在多次督导中，结合现场检查 and 听取的汇报，校领导提出以下核心要求，一是必须将安全生产放首位，科学施工，克服高温困难，落实落细各项安全防护和劳动保护措施，确保施工人员安全。二是必须坚持质量为本，严格

标准规范，加强全过程、精细化管控，确保在高温等不利因素下工程质量全面达标。三是必须强化统筹协调，确保进度，要在确保安全、质量的前提下，优化施工组织，科学调配资源，积极协调解决工程建设中遇到的困难和问题，全力保障工程按规定时间节点顺利推进，确保工程按期完成。四是持续做好对一线建设者的关心关爱工作，不断改善作业和生活环境，营造和谐稳定的建设氛围。同时叮嘱做好施工期间的噪音和扬尘管理，减少对周边居民的影响。



校领导的高频次、高强度深入一线督战，极大提振了各参建单位的士气和干劲。各相关单位迅速响应，进一步细化了高温施

工方案和安全质量保障措施，相关部门靠前服务，协同保障，全力克服极端恶劣天气挑战，确保各工程项目按期完工，以安全、优质、舒适的新环境迎接莘莘学子如期入住。