

# 青岛科技大学高密校区后勤工作周报

# 瞬间

记录后勤基建服务的一种角度

2019年第5期（总第5期）

后勤基建办公室

2019年10月27日

---

◆协助完成高密市 2019 年学生常见病和健康影响因素检测工作.....	1
◆校区体质监测中心改造工程完工.....	2
◆饮食服务中心赴崂山校区餐厅学习 .....	3
◆校区供暖前供暖阀门养护及更换.....	4
◆二期教学区自来水管道的抢修 .....	5

## 协助完成高密市 2019 年学生常见病和健康影响因素检测工作

为有效预防控制学生近视、肥胖等常见病的发生，保障学生身心健康，促进校区学生更好完成学业，从而为进一步采取大学生针对性健康干预措施提供科学依据。10月23日上午，高密市市立医院检测队工作人员对我校240余名学生进行了常见病和健康影响因素监测，本次健康监测针对校区大学一至三年级开展，以班级为单位，从不同年级、专业共抽取240余人，监测项目主要包括近视、龋齿、肥胖、营养不良、脊柱弯曲异常等项目，经过各方配合，顺利完成本次监测工作。





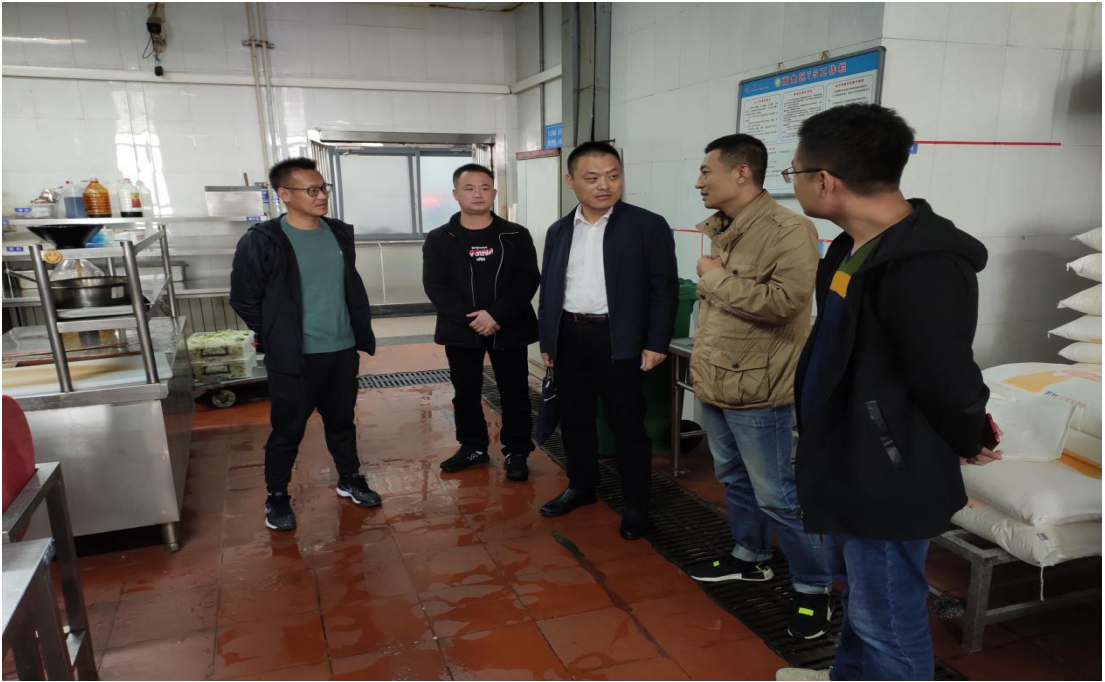
## 校区体质监测中心改造工程完工

经过为期二十多天的紧张施工，后勤基建办组织施工队伍拆除一期女浴室原有洗浴设备，粉刷墙面、更衣柜及废旧物品搬迁，助力体育教学改革，将原一期女浴室改造为体质测试中心，提高室内亮化设备，增加多扇窗户，保证测试中心室内空气清新。由于浴室线路老化，工人师傅们加班加点切割墙面重新布线，保证测试中心相关数据的收集和整理，以可视化的数据来支撑改革的实际效果，以体育教学改革为突破口，促进学生德智体美劳全面发展，为测试中心日后启用打好基础。



## 饮食服务中心赴崂山校区餐厅学习

周五由后勤基建办公室主任陈超牵头，带领餐厅负责人和两个餐厅的餐厅经理到崂山校区餐厅从餐厅后厨、大厅环境、花色品种等多方面进行全方位的系统学习。



## 校区供暖前供暖阀门养护

随着供暖季的临近，为保障校区冬季正常供暖，后勤办组织人员对校区各处供暖阀门进行养护，并对 M7 教学楼和北苑 3 号楼老旧供暖阀门进行更换。



## 二期教学区自来水管道抢修

周六上午 M6 东侧路面出现反水情况，经后勤办人员检查后确定为二期自来水主管道破裂，后期办即刻组织维修队伍对破裂

管道进行了抢修，在最短的时间内完成维修恢复供水，保障师生用水。

