

后勤基建工作画报

记录后勤基建服务的"贫"一瞬间



一、综合科	02
1. 办公室业务	02
2. 饮食服务	30
3. 商贸服务	19
二、基建科	28
1. 工程服务	28
2. 物业服务	
3. 水电服务	38
三、卫生所	43

一、综合科

(一) 办公室业务

- 1. 顺利完成水电、物业材料采购项目(ZHK-2025-001)工作, 有效保障了学校教学及生活设施的正常运行与维护,为校园日常 运转提供了坚实支撑;
- 2. 完成《柳州工学院工程、基建类应急抢修管理办法》制度 审批工作,确保高校教学、科研及生活秩序的正常运行,提高应 急抢修工程的管理效率与质量;
- 3. 按时完成柳州工学院年鉴(2024卷)稿件的撰稿和报送工作,有助于完整记录后勤基建处的年度工作成果,为学校发展提供准确的历史依据和数据支撑;
- 4. 开展师德师风专题学习,通过深入学习相关制度规定,重 点剖析教师职业道德负面清单及失范行为的处理办法,明确了师 德师风建设的红线与底线:
- 5. 深入学习《柳州工学院落实"三重一大"决策制度实施办法(试行)》,将"三重一大"决策制度有效融入日常工作中, 严格遵守决策程序,确保重大事项决策的科学性、民主性和规范性:
- 6. 向全校师生发出"春意盎然,送你一个绿色柳州工学院" 倡议书,将绿色发展理念深植于校园的每一处角落,将生态文明 与绿色校园建设落到实处,将节能减排、勤俭节约转化为校园的 独特风景:

7. 发布《关于做好南校区空调安装工程施工期间安全管理的通知》,确保施工顺利进行,保障师生安全。

综合科工作相关图片:

柳州工学院项目立项申请表

申请单位名称 后勤基建处

项目名称	采购水电物业维修材料项目(ZHK-2025-001)			
项目负责人	梁聪	经费归口部门 后勤基建处		
经费来源	学校自筹 💌			
采购品目分类	货物类~	《购预算价合计 (万元) 4.19		
组织形式	自行采购~	·		
是否信息化项目	否>			
相关流程	关于采购水电、物业材料项目(ZHK-2025-001) 立项的请示		
相关附件	△附件1 水电、物业材料采购3	页算表⋯ 438K ◆		

完成采购项目的立项审批工作

柳州工学院规章制度审批表

审批编号	2025-3-1			
制度名称	柳州工学院工程、基建类应急抢修管理办法			
申请类别	制定	原制度文号	无	
关联立项	规章制度立项申请表-梁聪-2025-03-03			
起草部门	后勤基建处	业务涉及部门		
申请人	梁聪	申请时间	2025-03-07	
相关附件	■柳州工学院工程、基建类应急抢修… 15K ◆			
	目的及依据	为确保高校教学、科 工程的管理效率与质	研及生活秩序的正常运行,提高应急抢修 量,特制定本办法。	
送审说明	意见征求情况	无修改意见		
	修改内容及其他	无		

完成规则制度的审批流程

柳州工学院文件

校发〔2025〕32号

关于印发《柳州工学院工程、基建类应急抢修 管理办法》的通知

校属各单位:

为确保学校教学、科研及生活秩序的正常运行,提高应急抢修工程的管理效率与质量,学校研究制定《柳州工学院工程、基建类应急抢修管理办法》,现印发给你们,请认真组织学习并遵照执行。

《柳州工学院工程、基建类应急抢修管理办法》已发文



开展《柳州工学院师德师风专项整治工作方案》学习



开展《柳州工学院教职工违规违纪处理暂行办法》学习



开展"三重一大"决策制度实施办法(试行)学习

- 5 -



线下"春意盎然,送你一个绿色柳州工学院"倡议



线上"春意盎然,送你一个绿色柳州工学院"倡议

- 6 -

柳州工学院后勤基建处

后勤基建发(2025)12号

关于做好南校区空调安装工程施工期间安全 管理的通知

校属各单位:

为改善教学环境,提升学习条件,学校将于2025年3月20日至5月25日对南校区第一、二教学楼及图书馆A区进行空调安装施工。施工期间将产生短暂噪音,部分区域将实施临时封闭管理,可能对正常教学秩序和学生自习活动造成一定影响。为确保施工顺利进行,保障师生安全,现将有关事项通知如下:

一、加强宣传教育, 争取理解支持

- (一)请各二级学院、各部门要高度重视,及时向全体师生 传达本通知,做好施工安排的解释说明工作。
- (二)重点宣传空调安装工程对改善教学环境、提升学习条件的重要意义,争取广大师生的理解和支持。

在OA发布《关于做好南校区空调安装工程施工期间安全管理的通知》

(二) 饮食服务

- 1. 三月食堂档口评比中,北校区食堂五谷鱼粉档口、湘里乡 亲档口脱颖而出,获评"明星档口";
- 2. 三月食堂档口评比中,一食堂河南老碗面档口、南宁老友 粉档口、湘川特味档口脱颖而出,获评"本月之星";
- 3. 三月食堂档口评比中,二食堂江西大碗饭档口、兰州牛肉 拉面、甜甜烘焙屋档口脱颖而出,获评"明星档口";
 - 4. 北校区食堂"三月三"青团之约, 学子热情赴会;
- 5. 二食堂于"三月三"赠五色糯米饭和青团,如春日暖阳, 引学子踊跃共赴春日之约:
- 6. 市场监管局深入一食堂、二食堂和北校区食堂开展食品安全检查工作;
- 7. 城市管理行政执法局依规对一食堂和二食堂泔水处理情况 展开检查;
 - 8. 保卫处对南校区一、二食堂进行消防安全检查;
 - 9. 为传承雷锋精神, 学校二食堂和北校区食堂播放相关影片;
 - 10. 完成2025年3月各食堂营业款结算。

饮食服务工作相关图片:



北校区食堂五谷鱼粉档口荣获"明星档口"称号



北校区食堂湘里乡亲档口荣获"明星档口"称号

- 9 -



一食堂河南老碗面档口荣获"本月之星"称号



一食堂南宁老友粉档口荣获"本月之星"称号



一食堂湘川特味档口荣获"本月之星"称号



二食堂江西大碗饭档口荣获"明星档口"称号

- 11 -



二食堂兰州牛肉拉面档口荣获"明星档口"称号



二食堂甜甜烘焙屋档口荣获"明星档口"称号

- 12 -



北校区食堂"三月三"青团之约



北校区食堂"三月三"青团之约

- 13 -



二食堂于"三月三"赠五色糯米饭



二食堂于"三月三"赠青团

- 14 -



市场监管局深入一食堂开展食品安全检查工作



市场监管局深入二食堂开展食品安全检查工作

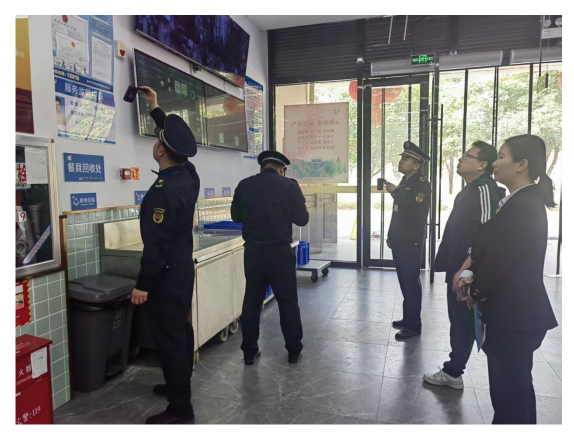
- 15 -



市场监管局深入北校区食堂开展食品安全检查工作



城市管理行政执法局依规对一食堂泔水处理情况展开检查



城市管理行政执法局依规对二食堂泔水处理情况展开检查



学校保卫处对南校区一、二食堂进行消防安全检查

- 17 -



为传承雷锋精神, 学校二食堂播放相关影片



为传承雷锋精神, 北校区食堂播放相关影片

(三) 商贸服务

- 1.3月10日:校内桶装纯净水随机抽检,样品送第三方检测,报告显示水质合格;
- 2.3月11日: 柳州市市场监督管理局对南校区商贸食品开展安全检查:
- 3.3月19日: 柳州市市场监督管理局对北校区商贸开展规范化 经营检查;
 - 4.3月21日: 柳州市卫生监督所对校内饮用水开展合格检查;
- 5. "三月三"节前,我处对商贸门面开展消防安全检查,对 灭火器配备不足及缺失应急出口标识的门面进行整改。

商贸服务相关工作照片:



共4页第1页



检验报告 TEST REPORT

报告编号: SP25-WT0882

样品名称: 西露饮用纯净水

受检单位: /

委托单位: 柳州市西露饮品有限责任公司



柳州市质量检验检测研究中心 Liuzhou Quality Inspection and Testing Research Center

校内桶装纯净水抽检报告(页码1)

共4页第2页

注 意 事 项

- 1. 报告无骑缝章及本中心 "检验检测专用章"无效。
- 2. 未经本机构批准,不得复制(全文复制除外)报告。复制的报告未重新加盖骑缝章及本中心 "检验检测专用章"无效。
- 3. 报告无主检、审核、批准人签名无效。
- 4. 报告涂改、缺页无效。
- 5. 对报告若有异议, 应于收到报告之日起十五日内向本中心提出。 微生物检测项目不予复检。本中心异议受理电话: 0772-3010602。
- 6. 对于委托检验,检验检测报告仅对样品所检项目的符合性情况负责,送检样品的代表性和真实性由委托人负责。
- 7. 未经检验机构同意, 委托人不得擅自使用检验结果进行不当宣传。
- 8. 样品除检验损耗或按约定/规定不予退样外,请客户于收到报告之日起三个月内领取。过期不取者,本中心按有关约定/规定处理。

地址: 柳州市鱼峰区阳和大道4号

电话: (0772) 3010268

邮政编码: 545006

电子邮箱: 1zszjzx2022@163.com

Attention

- 1. This Test Report is null without the authorized special stamp for test on it.
- 2. The report shall not be reproduced (except full-text copy) without the approval of this organization. The copy of this Test Report is null without being restamped by the original special stamp.
- 3. This Test Report is null of seen absence of any signatures of the authority, the auditor and the
- 4. This Test Report is null if found any altered or page missing.
- 5. Any objection to this report can be submitted to us by telephone at the number of 0772-3010602 within 15 days after receiving it. Microbial detection project does not review.
- 6. For entrusted test, the test report is only responsible for the conformity of the tested items of the samples, and the representativeness and authenticity of the samples submitted for inspection are the responsibility of the client.
- 7. Without the consent of the inspection institution, the client shall not use the inspection results for improper publicity.
- 8. Customers please collect sample(s) within 3 months from the date receiving the test report, except for sample(s) destroyed/consumed during testing or there is no need to return the sample(s) as per the agreement/regulations. Failure to do this may result in these sample(s) being handled according to the relevant agreement /regulations.

Address: No.4, Yanghe Road, Liuzhou, Guangxi, China

Telephone: +86-772-3010268 Postal code: 545006

E-mail : lzszjzx2022@163.com

校内桶装纯净水抽检报告(页码2)

柳州市质量检验检测研究中心 检验报告

防伪码: BD0044

共4页第3页

报告编号	SP25-WT0882	检验类别	委托检验
委托单位名称	柳州市西露饮品有限责任公司		
委托单位地址	柳州市柳西路24号柳西水厂内		
样品名称	西露饮用纯净水	规格型号	18.9L/桶
		商标	1
	柳州市西露饮品有限责任公司	等级	1
生产单位		生产日期	2025-02-24
		批号	1
样品数量	6桶	样品状态	液体
样品原编号	MA I	样品包装	原销售桶装
送样人	陈升钰	收样日期	2025/02/25
检测日期	2025-02-26 ~ 2025-03-10	THE REAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PERTY	14 M
判定依据	GB 19298-2014《食品安全国家标》 全国家标准食品中污染物限量》	能包装饮用水》;	GB 2762-2022《食品安
检验结论	经检验,送检样品所检项目符 2762-2022标准的要求。 (注:检验数据附后)	Land Market	(饮用纯净水)、GB

^{批准:} 老维

审核: ②光好、

主絵: 遊気は

校内桶装纯净水抽检报告(页码3)

柳州市质量检验检测研究中心 检验报告

报告编号: SP25-WT0882				页		
序号	检验项目	标准指标 (饮用纯净水)	实测值	单项 判定	检验依据	备注
1	色度,度	≤5	<5(最低检测色度 5)	符合	GB/T 5750.4-2023 4.1	1
2	浑浊度,/NTU	≤1	<0.5 (最低检测浑 浊度0.5)	符合	GB/T 5750. 4-2023 5. 1	/
3	滋味、气味	无异味,无异嗅	无异味,无异嗅	符合	GB/T 5750. 4-2023 6. 1	1
4	状态	无正常视力可见外 来异物	无正常视力可见外 来异物	符合	GB/T 5750. 4-2023 7. 1	1
5	余氯 (游离 氯),mg/L	≤0.05	<0.005 (最低检测 质量浓度0.005)	符合	GB/T 5750.11-2023 4.2	1
6	三氯甲烷,mg/L	≤0.02	0.0018	符合	GB/T 5750. 8-2023 4. 3	1
7	四氯化碳, mg/L	≤0.002	<0.0000056(最低 检测质量浓度 0.0000056)	符合	GB/T 5750. 8-2023 4. 3	1
8	耗氧量 (以0 ₂ 计),mg/L	≤2.0	0.7	符合	GB/T 5750.7-2023 4.1	/
9	溴酸盐,mg/L	≤0.01	未检出(最低检测 质量浓度0.005)	符合	GB/T 5750.10-2023 22.1	1
10	亚硝酸盐 $($ 以 NO_2 $^-$ 计 $)$, mg/L	≤0.005	未检出(定量限 0.0033))	符合	GB 8538-2022 41	1
11	铅(以Pb计),mg/L	≤0.01	未检出(定量限 0.00007)	符合	GB 8538-2022 11.2	1
12	镉(以Cd计),mg/L	≤0.005	未检出(定量限 0.00006)	符合	GB 8538-2022 11.2	1
13	总砷(以As 计),mg/L	≤0.01	未检出(定量限 0.00009)	符合	GB 8538-2022 11.2	/

符合

符合

①<1;</pre> ②<1;

3<1;

4<1; **⑤**<1 ①未检出; ②未检出;

③未检出;

④未检出; ⑤未检出

n=5, c=0, m=0

n=5, c=0, m=0



11.2

GB 4789. 3-2016

第二法

GB 8538-2022

57

校内桶装纯净水抽检报告(页码4)

大肠菌群, CFU/m1

铜绿假单胞

菌, CFU/250m1

注: /

14

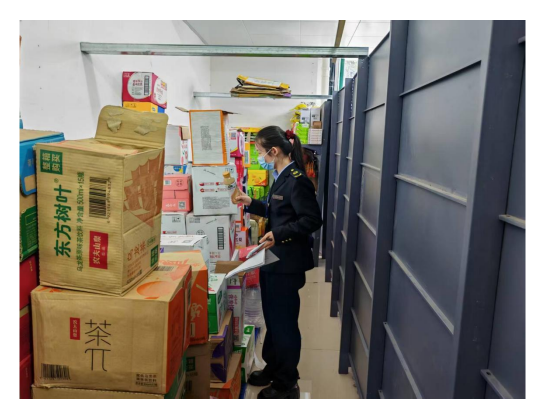
15



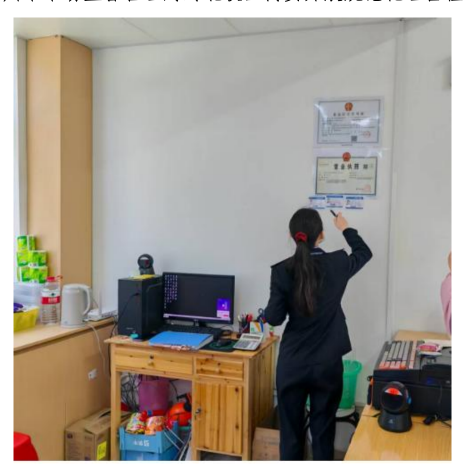
柳州市市场监督管理局对南校区商贸食品开展安全检查



柳州市市场监督管理局对南校区商贸食品开展安全检查



柳州市市场监督管理局对北校区商贸开展规范化经营检查



柳州市市场监督管理局对北校区商贸开展规范化经营检查



柳州市卫生监督所进校对校内饮用水开展合格检查



我处对商贸门面开展消防安全检查

- 26 -



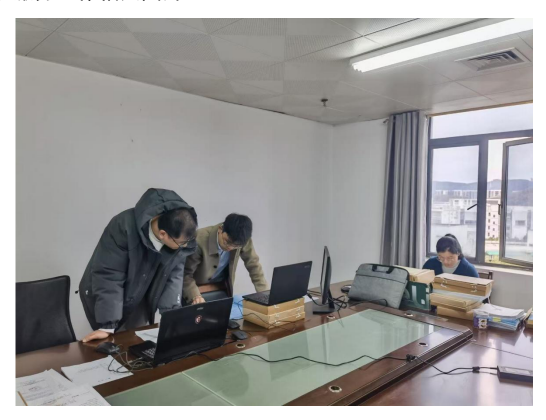
我处督促商贸门面及时张贴应急出口标识

二、基建科

(一) 工程服务

- 1. 同审计处、代建单位、施工单位对北校区10kv工程项目结 算审计进行对数;
- 2. 同审计处、施工单位对大学生活动中心东北侧道路进行现场对数;
 - 3. 同审计处、施工单位对北校区弱电工程项目进行数据复核;
 - 4. 部门分管领导带队对南校区绿化设施进行检查;
- 5. 同物业工作人员,对大学生活动中心外墙装饰进行安全检查,及时对确有松动的构建进行加固,确保大风天气来临前消除安全隐患;
- 6.3月19日, 我处组织图信中心、组织宣传部、保卫处、汽车 学院以及我处相关专业的老师对南校区南面场地整理项目进行图 纸会审:
- 7. 同代建单位、水电专业的老师对分体空调设备采购及线路 改造安装项目的相关电缆、配电箱、空调等设施的品牌、规格、 型号等进行现场复核。

工程服务工作相关图片:



北校区10kv工程项目结算审计对数现场



大学生活动中心东北侧道路对数现场



同审计处、施工单位对北校区弱电工程项目进行数据复核



同审计处、施工单位对北校区弱电工程项目进行数据复核



部门分管领导带队对南校区绿化设施进行检查

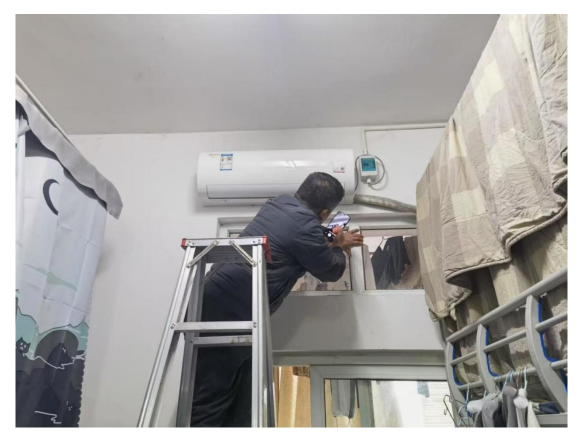


南校区南面场地整理项目进行图纸会审现场

- 31 -



对分体空调设备采购及线路改造安装项目进行现场复核



对分体空调设备采购及线路改造安装项目进行现场复核



对大学生活动中心外墙装饰进行安全检查

(二) 物业服务

- 1.3月15日,第一教学楼完成全面竣工验收并顺利交付使用后, 后勤基建处立即统筹协调物业服务单位,针对中庭路面开展专项 深度清洁作业。工作人员运用专业清洁设备对路面进行精细化冲 洗,保障校园公共区域环境整洁美观;
- 2. 第二实训楼东侧休闲区的石凳桌椅墙角等区域滋长青苔, 地面苔痕隐现。3月2日,经保洁专项清洁后,公共设施恢复如初;
- 3. 为提升校园荒地利用率,改善科教楼南面桂花树下的草坪 退化区域,于3月21日要求物业公司协助,对该处进行土壤翻新并 扦插绿植翠芦莉,待生长养护成形后改善景观品质;
- 4. 科教楼地库排水沟因井盖水泥封闭,长期淤泥累积使排水功能受阻。经统筹协调物业公司和基建定点单位相互配合,于3月29日顺利完成清淤专项工作,有效消除地库积水隐患;
- 5. 去年收集的大花马齿苋种子,于大学生活动中心花田重新播种。播种后开展除草、劣苗剔除工作,并完成翻土作业。目前花田种植成功,鉴于大花马齿苋扦插成活率高,后续将用于学校多处地被景观的填平补齐与景观效果丰富;
- 6.3月12日,后勤基建处携手北校区物业单位针对校园内存在的缺苗、病株现象,共同开展植树节补植与新种活动,进一步美化校园环境,提升绿化品质。

物业服务工作相关图片:



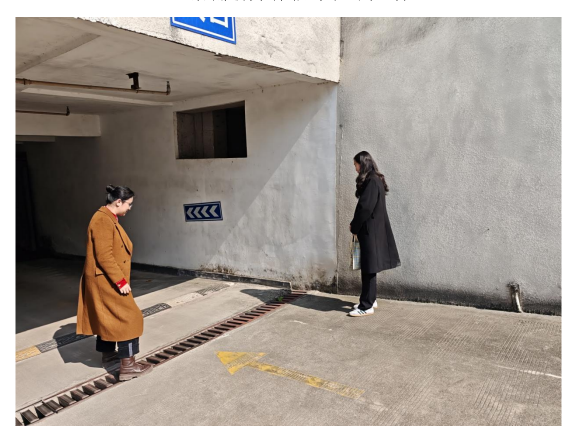
对中庭路面开展专项深度清洁



对第二实训楼东侧休闲区的石凳桌椅墙角等区域专项清洁



土壤翻新并扦插绿植翠芦莉



清淤专项工作, 有效消除地库积水隐患

- 36 -



大花马齿苋种子于大学生活动中心花田重新播种



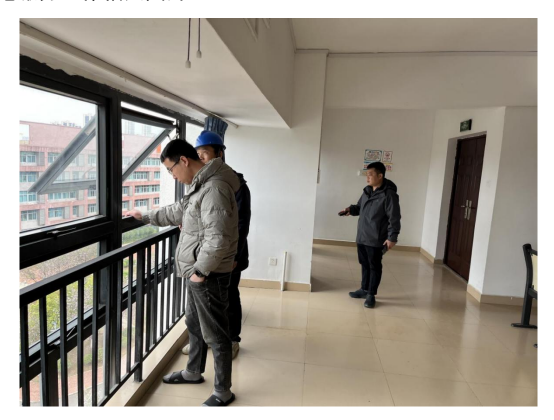
植树节开展补植与新种活动

- 37 -

(三) 水电服务

- 1. 与空调施工方现场确定楼栋内管路走向;
- 2. 与施工单位确定教室安装空调位置与尺寸;
- 3. 做好节能减排工作,拆除不必要的照具;
- 4. 对零星维修工作进行验收;
- 5. 与电力增容施工方现场确定管路走向;
- 6. 与空调施工方现场确定管路走向。

水电服务工作相关图片:



与空调施工方现场确定楼栋内管路走向



与施工单位确定教室安装空调位置与尺寸



做好节能减排工作, 拆除不必要的照具



对零星维修工作进行验收



对零星维修工作进行验收

- 41 -



与电力增容施工方现场确定管路走向



与空调施工方现场确定管路走向

- 42 -

三、卫生所

- 1. 做好春季各类传染病的预防与宣传;
- 2. 开展结核病日主题宣传活动;
- 3. 做好传染病病人的临时隔离与管理;
- 4. 迎接上级部门对卫生所的检查;
- 5. 做好药品的盘点、检查与采购;
- 6. 每日做好食堂食品卫生检查及食材验收工作;
- 7. 做好计算机等级考试的医疗保障工作;
- 8. 做好日常门诊诊疗、理疗及急诊出诊工作。

卫生所工作图片:



开学季,警惕腹泻来袭,做好预防措施

发布时间: 2025-02-28 浏览次数: [746]

亲爱的同学们:

新学期开始,大家满怀期待回到校园。但春季开学是肠胃功能紊乱引发腹泻、呕吐等肠道疾病的高发期,会影响学习和 生活。为帮助大家健康度过新学期,特作如下预防提示。

一、肠胃功能紊乱的危害

肠胃功能紊乱导致的腹泻、呕吐不容轻视。腹泻表现为大便次数增多、便稀,常伴有腹痛、恶心、呕吐。频繁腹泻和呕吐,不仅让人身体不适,还会引发脱水,破坏电解质平衡,甚至诱发其他并发症,影响学习和生活质量。因此,要重视并做好预防。

通过部门网站进行肠道传染病知识宣传



警惕! 高尿酸: 不容忽视的健康隐患

发布时间: 2025-03-04 浏览次数: [218]

一、痛风本质三句话

1.尿酸堆积成"盐粒"--析出的尿酸盐结晶是疼痛元凶





通过部门网站进行痛风知识宣传

-45 -



流感高发季,科学防护谨记五点

发布时间: 2025-01-08 浏览次数: [99]

随着寒潮袭来,气温逐渐下降,流感高发季节也到来了。 流感的传播速度快,感染范围广,人群对流感病毒普遍易感, 抵抗力弱的老年人和儿童随时可能"中招"。为有效应对流感, 以下这些关键知识点请牢记。

1.流感不是普通感冒

流感具有明显的季节性流行特点,冬春季节高发,**是由流感病毒感染引起的急性呼吸道传染病,**以发热、头痛、乏力和肌肉酸痛等全身症状为主,呼吸道症状较轻,部分高危人群可能会进展为急性呼吸窘迫综合征、感染性休克以及多脏器功能不全等危及生命的严重并发症。

普通感冒无明显季节性,多由鼻病毒、副流感病毒、呼吸 道合胞病毒等感染引起,临床以鼻塞、流涕、打喷嚏和干咳等 呼吸道症状为主,无发热或只有轻度发热,较少出现并发症。

通过部门网站进行预防流感知识宣传



更新线下宣传栏板报



参加团委组织的学雷锋活动-防治肺结核宣传

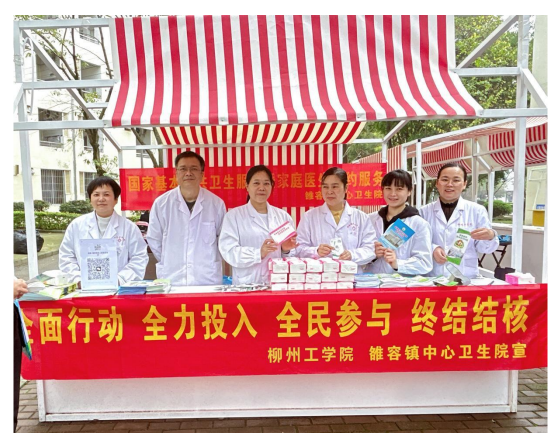


肺结核主题宣传活动现场



邀请洛埠卫生院到北校区开展结核病主题宣传

- 48 -



邀请雒容中心卫生所到南校区开展结核病主题宣传



对隔离房进行消毒

- 49 -



医护人员到隔离房对隔离学生查房



卫生监督所到北校区卫生所检查

- 50 -

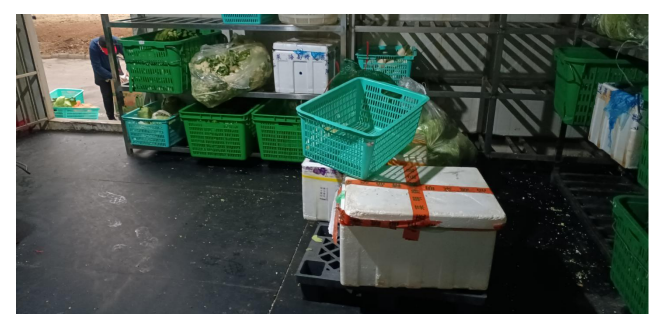


卫生监督所到南校区卫生所检查



医护人员对药品进行盘点及检查

- 51 -



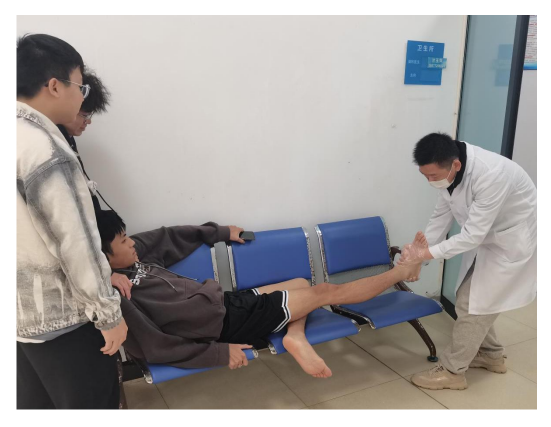
对二食堂进行食材验收



对一食堂进行食材验收



对急重症患者转诊



医护人员处理踝部受伤患者

- 53 -



医护人员对学生进行拔罐疗法



医务人员处置伤口



医务人员对学生进行远红外线疗法

- 54 -