

# 各类场所防控新冠肺炎 消毒规范指引



广西壮族自治区卫生健康委员会  
广西壮族自治区疾病预防控制中心

2020年2月

**坚定信心  
同舟共济  
科学防治  
精准施策**

# 目 录

一、清洁消毒漫画图解 .....	1
二、普通家庭消毒措施 .....	20
三、会场消毒措施 .....	23
四、农贸交易市场消毒措施 .....	25
五、工厂企业消毒措施 .....	29
六、商场消毒措施 .....	31
七、旅店业消毒措施 .....	33
八、公共交通消毒措施 .....	36
九、长途客运消毒措施 .....	38

十、大学、中高职院校及初高级中学 消毒措施 .....	43
十一、小学及托幼机构消毒措施 .....	45
十二、养老机构消毒措施 .....	47

# 防控新冠肺炎

— 各场所咋消毒？权威指南来了！ —

清洁为主

消毒为辅



# 普通家庭



## 清洁消毒要求

环境及物品以清洁为主，预防性消毒为辅，应避免过度消毒，受到污染时随时进行清洁消毒。

## 消毒方法

(一) 餐饮具和茶具：优先用煮沸（15~30分钟）或用高温消毒箱（柜）消毒。

(二) 物体表面：常用含氯消毒剂擦拭，作用30分钟后擦净。

(三) 地面：常用含氯消毒剂使用拖布湿式拖拭，作用30分钟后洗净。

(四) 普通织物：用保持60℃以上热水浸泡半小时，或洗衣机60℃~80℃加温洗涤。

(注：含氯消毒剂有效氯浓度为250mg/L~500 mg/L)



# 会场

## 会场物件消毒



### 表面消毒：

可使用含氯消毒剂

（有效氯浓度 250 mg/L~500 mg/L）擦拭

## 清洁消毒要求

应以清洁为主，对会场公用扶手、门把手、座椅等公众经常接触部位，于每日上午、下午开会前至少清洁消毒1次。



# 消毒方法

物体表面和地面消毒方法与普通家庭相同。

必要时,可对会场进行空气消毒。在无人条件下,关闭集中空调通风系统,采用气溶胶喷雾,使用5g/L过氧乙酸或200mg/L二氧化氯,用量为 $20\text{ml}/\text{m}^3$ ,作用30-60分钟。

从事消毒的人员必须经过严格培训。



# 农贸市场



## 清洁消毒要求

★一日一清洁，清洁为主、消毒为辅。

重点：台面、屠宰工具、砧板用具、笼具、档口地面要清洁消毒。

★一周一大扫除，清洁与消毒并重。

重点：对下水道、地面、排泄物进行彻底大扫除。

★一月一大清洁，清洁消毒要彻底。

重点：有活禽（畜）清空存栏，实现零存栏。



## 个人防护要点

经营者应戴口罩，尽量采用微信、支付宝等收付款方式，注意手卫生。

注意场所通风，必要时采用机械通风。

清洗消毒结束后，将围裙、工作衣、用具等用消毒液浸泡半个小时，用清水洗净晾干。

# 工厂企业



## 清洁消毒要求

保持环境清洁, 定期对办公室、电梯等公共空间以及公共接触物品或部位进行消毒。

## 消毒方法

物体表面和地面消毒方法与普通家庭相同。

# 商场

## 经常接触部件



比如电梯按键、门把手等，  
特别要注意消毒擦拭！



## 清洁消毒要求

以清洁为主，预防性消毒为辅，应避免过度消毒，受到污染时随时进行清洁消毒。

## 消毒方法

物体表面和地面消毒方法与普通家庭相同。

# 旅店业

## 清洁消毒要求

- (一) 每周清洗、消毒或更换集中空调通风系统的过滤网、净化器等部件。
- (二) 加强对公共设施进行预防性消毒。
- (三) 客房内公共用品应消毒，一客一换。
- (四) 桌布等应高温洗涤，做到一客一换。



## 消毒方法

餐饮具常用煮沸、蒸汽、紫外线等消毒。

设施表面消毒方法与普通家庭相同。



# 公共交通工具



## 清洁消毒要求

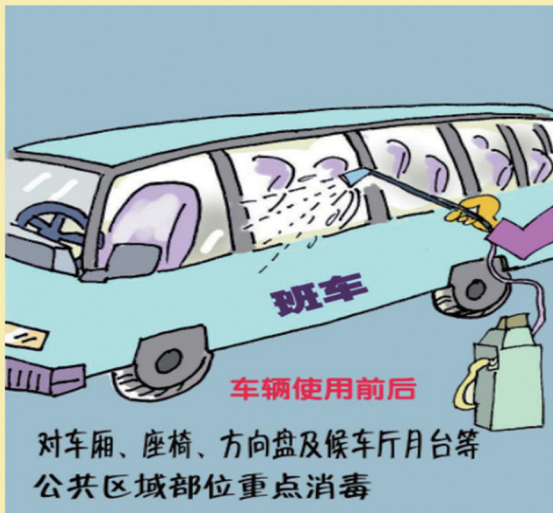
以清洁为主，预防性消毒为辅，应避免过度消毒，受到污染时随时进行清洁消毒。

## 消毒方法

物体表面和地面消毒方法与普通家庭相同。



# 长途客运



## 清洁消毒要求

范围：车厢、候车厅月台、商业街铺、座椅、售票厅、洗手间、自动扶梯扶手、电梯按钮、自助设施、垃圾桶等公共区域部位。整治卫生死角，进行鼠害监测和灭鼠。

## 日常消毒

使用含氯消毒剂（有效氯浓度250~500 mg/L）  
擦拭重点部位，每天1次。

## 随时消毒



## 终末消毒

长途运输工具到达终点后，在维护维修点或  
站台对病人曾就座的厢体实施终末消毒。

（注：随时消毒及终末消毒使用含氯消毒剂有  
效氯浓度500mg/L）

# 大学、中高职院校 及初高级中学



## 清洁消毒要求

以清洁为主，预防性消毒为辅，应避免过度消毒，受到污染时随时进行清洁消毒。

## 消毒方法

物体表面和地面消毒方法与普通家庭相同。

# 小学及托幼机构



## 清洁消毒要求

以清洁为主，预防性消毒为辅，应避免过度消毒，受到污染时随时进行清洁消毒。

## 消毒方法

物体表面和地面消毒方法与普通家庭相同。

# 养老机构



## 清洁消毒要求

以清洁为主，预防性消毒为辅，应避免过度消毒，受到污染时随时进行清洁消毒。

## 消毒方法

物体表面和地面消毒方法与普通家庭相同。

## 常见消毒剂 及配制使用



(一) 有效氯浓度500mg/L的含氯消毒剂配制方法:

1.用84消毒液(有效氯含量5%)按消毒液:水为1:100比例稀释。

2.1包消毒粉(有效氯含量12%-13%, 20g/包)加4.8升水。

3.1片含氯泡腾片(有效氯含480mg/片-580mg/片)溶于1升水,搅拌混匀后使用。

(二) 75%乙醇消毒液可直接使用。

(三) 其他消毒剂按产品标签以杀灭肠道致病菌的浓度进行配制和使用。

## 温馨提示



1.含氯消毒剂具有强腐蚀性和皮肤黏膜刺激性。配置和使用时，应佩戴口罩和手套，对物体表面消毒完毕应用清水拭净；妥善保存，避免儿童接触。

2.75%乙醇消毒剂（酒精）不可用于大面积消毒，不能往衣物和空气喷洒。使用时远离火源、高温物体，注意室内通风。

3.做饭、打电话、吸烟、使用电蚊拍等行为，喷洒高浓度酒精后均不能立即进行。

4.使用酒精前要清理周边可燃物，给电器表面和灶台消毒时，应先关闭电源和火源。

5.乙醇（酒精）和84消毒液不能混用、混放，谨慎储存，避免儿童接触。

## 场所 1

# 普通家庭消毒措施

### 一、日常清洁及预防性消毒

环境及物品以清洁为主，预防性消毒为辅，应避免过度消毒，受到污染时随时进行清洁消毒。消毒方法如下：

（一）餐饮具和茶具：首选物理消毒，煮沸 15-30 分钟，或按说明书使用高温消毒箱（柜）消毒；也可使用含氯消毒剂（有效氯浓度 250 mg/L ~ 500 mg/L）浸泡 30 分钟后，再用清水漂洗干净。

（二）物体表面：对台面、门把手、电话机、开关、热水壶把手、洗手盆、坐便器等经常接触的物体表面，可使用含氯消毒剂（有效氯浓度 250 mg/L ~ 500 mg/L）



擦拭，作用30分钟，再用清水擦净。

(三) 地面：可使用含氯消毒剂（有效氯浓度250 mg/L~500 mg/L）用拖布湿式拖拭，作用30分钟，再用清水洗净。

(四) 普通织物：对毛巾、衣物、被罩等可使用含氯消毒剂（有效氯浓度250 mg/L~500 mg/L）浸泡30分钟，再用清水漂洗干净。（注意：含氯消毒剂对织物有漂白作用），或采用其它衣物消毒液按说明书使用。

## 二、常见消毒剂及配制使用

(一) 有效氯浓度500mg/L的含氯消毒剂按如下方法配制：

1.84 消毒液（有效氯含量5%）按消毒液：水为1：100比例稀释；

2. 消毒粉（有效氯含量12%-13%，20克/包）按1包消毒粉加4.8升水配制；

3. 含氯泡腾片（有效氯含量 480mg/片-580mg/片）按 1 片溶于 1 升水配制。

搅拌混匀后使用，作用半小时。

（二）75% 乙醇消毒液可直接使用。

（三）其他消毒剂按产品标签标识以杀灭肠道致病菌的浓度进行配制和使用。

### 三、注意事项

（一）含氯消毒剂有皮肤黏膜刺激性，配置和使用建议佩戴口罩和手套，儿童请勿触碰。

（二）乙醇消毒液使用应远离火源。

## 场所2

# 会场消毒措施

### 一、环境的清洁和消毒

会场、宾馆和餐厅等场所定期清洁与消毒，加强室内自然通风。

加强对会议场地、宾馆和餐厅的空气消毒，每天至少1次。对场所公用扶手、门把手、座椅等公众经常接触部位要每日上午、下午开会前至少清洁消毒1次。消毒方法如下：

（一）表面：可使用含氯消毒剂（有效氯浓度250 mg/L-500 mg/L）擦拭，作用30分钟，再用清水擦净。

（二）地面：可使用含氯消毒剂（有效氯浓度250 mg/L - 500 mg/L）用拖布

湿式拖拭，作用30分钟，再用清水洗净。

## 二、常见消毒剂配制、使用及作用时间

有效氯浓度500 mg/L的含氯消毒剂配制方法如下：

1.84消毒液（有效氯含量5%）：按消毒液：水为1:100比例稀释；

2.消毒粉（有效氯含量12-13%，20克/包）：1包消毒粉加4.8升水；

3.含氯泡腾片（有效氯含量480mg/片-580mg/片）按1片溶于1升水配制。

将溶液搅拌均匀，作用半小时。

## 三、注意事项

含氯消毒剂有皮肤黏膜刺激性，配置和使用时建议佩戴口罩和手套，儿童请勿触碰。乙醇消毒液使用应远离火源。

## 场所3

# 农贸交易市场消毒措施

### 一、实行一日一清洁

以清洁为主，消毒为辅。售卖活体动物（禽类、海产品、野生动物等）市场经营者在每日收市后，必须做到“三清一消”。

1.清除：必须把档口内鱼鳞，内脏、粪便、鸡毛、下脚料、其它垃圾等污物清除干净；

2.清洁：用水将台面、地面、下水沟渠和店面周边地面清扫、清洗干净；

3.消毒：主要对清洁后的台面、屠宰工具、砧板用具、笼具、档口地面进行消毒（具体方法按本指引中“一（四）”操

作)。

4.清洗：用清水把消毒后的器具、台面、砧板等冲洗干净。

## **二、实行一周一大扫除，清洁与消毒并重**

农贸市场经营者每周收市后，要进行大扫除和消毒。

1.在“一日一清洁消毒”的基础上，重点对清空后的舍具、笼具、喂食具、鱼池（箱）、运输工具等进行彻底清扫；

2.对下水道、店面周边地面、排泄物进行彻底大扫除，不留死角；

3.清洗干净后进行全面喷洒消毒（具体方法按本指引中“四、消毒剂配置、使用及作用时间”操作）；

4.消毒剂作用30分钟后用清水冲洗干净。

### **三、一月一大清洁，清洁消毒要彻底**

市场经营者在每月应进行一次彻底的清洁消毒。

1.有活禽（畜）清空存栏，实现零存栏；

2.彻底清除粪便、垃圾和杂物；

3.疏通下水道，并把档口地面、墙面、店面周边环境清洗干净；

4.全面大清洗后，进行彻底消毒。

### **四、消毒剂配制、使用及作用时间**

用10%含氯消毒粉按1袋（规格20g/袋）加入5000ml水中，搅拌混匀，用喷壶或喷雾器喷洒，作用半小时。

### **五、个人防护要求**

市场经营者在平时买卖交易过程中应规范佩戴口罩，尽量采用微信、支付宝等收付款方式，注意手卫生，做好个人防护。

在进行清洗消毒时，要穿长筒水鞋、戴口罩、防水长手套，做好个人卫生防护。要注意场所通风（必要时采用机械通风）。

清洗消毒结束后，将围裙、工作衣、用具等用按上述要求配制的消毒液浸泡半小时，用清水洗净晾干。



## 场所4

# 工厂企业消毒措施

### 一、环境的清洁和消毒

开展工作环境整治，保持环境清洁，定期为办公室、会议室和电梯等公共空间，以及门把手、电梯按钮等公共接触物品或部位进行消毒。消毒方法如下：

（一）表面：可使用含氯消毒剂（有效氯浓度 250 mg/L-500 mg/L）擦拭，作用 30 分钟，再用清水擦净。

（二）地面：可使用含氯消毒剂（有效氯浓度 250 mg/L - 500 mg/L）用拖布湿式拖拭，作用 30 分钟，再用清水洗净。

### 二、常见消毒剂配制、使用及作用时间

有效氯浓度 500 mg/L 的含氯消毒剂配

制方法如下：

1.84 消毒液（有效氯含量 5%）：按消毒液：水为 1：100 比例稀释；

2. 消毒粉（有效氯含量 12-13%，20 克/包）：1 包消毒粉加 4.8 升水；

3. 含氯泡腾片（有效氯含量 480mg/片-580mg/片）按 1 片溶于 1 升水配制。

将溶液搅拌混匀，作用半小时。

### 三、注意事项

含氯消毒剂有皮肤黏膜刺激性，配置和使用时建议佩戴口罩和手套，儿童请勿触碰。乙醇消毒液使用应远离火源。

## 场所5

# 商场消毒措施

### 一、日常清洁及预防性消毒

环境及物品以清洁为主，预防性消毒为辅，应避免过度消毒，受到污染时随时进行清洁消毒。消毒方法如下：

（一）物体表面：对电梯按键、门把手等经常接触的物体表面，可使用含氯消毒剂（有效氯浓度 250 mg/L ~ 500 mg/L）擦拭，作用 30 分钟，再用清水擦净。

（二）地面：可使用含氯消毒剂（有效氯浓度 250 mg/L ~ 500 mg/L）用拖布湿式拖拭，作用 30 分钟，再用清水洗净。

### 二、常见消毒剂及配制使用

（一）有效氯浓度 500mg/L 的含氯消

毒剂按如下方法配制：

1.84 消毒液（有效氯含量 5%）按消毒液：水为 1：100 比例稀释；

2. 消毒粉（有效氯含量 12%—13%，20 克/包）按 1 包消毒粉加 4.8 升水配制；

3. 含氯泡腾片（有效氯含量 480mg/片—580mg/片）按 1 片溶于 1 升水配制。

搅拌混匀后使用，作用半小时。

（二）75% 乙醇消毒液可直接使用。

（三）其他消毒剂按产品标签标识以杀灭肠道致病菌的浓度进行配制和使用。

### 三、注意事项

（一）含氯消毒剂有皮肤黏膜刺激性，配置和使用建议佩戴口罩和手套，儿童请勿触碰。

（二）乙醇消毒液使用应远离火源。

## 场所6

# 旅店业消毒措施

### 一、日常清洁和消毒

(一) 每周清洗、消毒或更换运行的集中空调通风系统的过滤网、过滤器、净化器、风口、空气处理机组、表冷器、加热(湿)器、冷凝水盘等设备或部件。

(二) 经营单位加强对公用扶手、公共门窗把手、电梯间、公共卫生间、公共垃圾桶等公共设施进行预防性消毒，物体表面可使用含氯消毒剂(有效氯浓度250 mg/L~500 mg/L)擦拭，作用30分钟，再用清水擦净。

(三) 客房内床上卧具、毛巾等公共用品应消毒，一客一换。洗脸池、浴缸、

淋浴房、马桶等设施可使用含氯消毒剂（有效氯浓度 250 mg/L ~ 500 mg/L）擦拭，作用 30 分钟，再用清水擦净。每天至少一次。

（四）经营场所内设餐厅的，餐饮具可用煮沸、蒸汽、紫外线消毒柜或用有效氯浓度为 500mg/L 消毒液浸泡 30 分钟消毒。桌布等用品应高温洗涤，做到一客一换。

## 二、常见消毒剂及配制使用

（一）有效氯浓度 500 mg/L 的含氯消毒剂配制方法。

1.84 消毒液（有效氯含量 5%）：按消毒液：水为 1：100 比例稀释；

2. 消毒粉（有效氯含量 12% - 13%，20 克/包）：1 包消毒粉加 4.8 升水；

3. 含氯泡腾片（有效氯含量 480mg/

片-580mg/片)按1片溶于1升水配制。

搅拌混匀后使用,作用半小时。

(二)75%乙醇消毒液可直接使用。

(三)其他消毒剂按产品标签标识以杀灭肠道致病菌的浓度进行配制和使用。

### 三、注意事项

(一)含氯消毒剂有皮肤黏膜刺激性,配置和使用建议佩戴口罩和手套,儿童请勿触碰。

(二)乙醇消毒液使用应远离火源。

## 公共交通消毒措施

### 一、日常清洁及预防性消毒

以清洁为主，预防性消毒为辅，应避免过度消毒，受到污染时随时进行清洁消毒。消毒方法如下：

（一）表面：可使用含氯消毒剂（有效氯浓度 250 mg/L-500 mg/L）擦拭，作用 30 分钟，再用清水擦净。

（二）地面：可使用含氯消毒剂（有效氯浓度 250 mg/L - 500 mg/L）用拖布湿式拖拭，作用 30 分钟，再用清水洗净。

### 二、常见消毒剂及配制使用

（一）有效氯浓度 500 mg/L 的含氯消毒剂配制方法。



1.84 消毒液（有效氯含量 5%）：按消毒液：水为 1：100 比例稀释；

2. 消毒粉（有效氯含量 12%—13%，20 克/包）：1 包消毒粉加 4.8 升水；

3. 含氯泡腾片（有效氯含量 480mg/片—580mg/片）按 1 片溶于 1 升水配制。

搅拌混匀后使用，作用半小时。

（二）75% 乙醇消毒液可直接使用。

（三）其他消毒剂按产品标签标识以杀灭肠道致病菌的浓度进行配制和使用。

### 三、注意事项

（一）含氯消毒剂有皮肤黏膜刺激性，配置和使用建议佩戴口罩和手套，儿童请勿触碰。

（二）乙醇消毒液使用应远离火源。

## 场所8

# 长途客运消毒措施

### 一、环境卫生与保洁消毒

(一) 加强长途运输的场地、列车及设施的环境卫生保洁消毒。重点针对车厢、候车厅月台、商业街铺、坐椅、售票厅、洗手间、自动扶梯扶手、电梯按钮、自助设施、垃圾桶等公共区域部位，加大每天巡查清扫消毒力度和频率，整治卫生死角，进行鼠害监测和灭鼠。及时清理垃圾，保持环境卫生清洁。洗手间要配备足够的洗手设备、洗手液，保证水龙头等供水设施正常工作。

(二) 定期开展空气和物体表面消毒。以清洁为主，预防性消毒为辅，应避免过

度消毒，受到污染时随时进行清洁消毒。包括日常消毒、随时消毒和终末消毒。

1.日常消毒。由保洁人员进行，使用含氯消毒剂（有效氯浓度500 mg/L）擦拭重点部位，每天1次。重点部位包括：等候室和长途运输工具的高频接触部位，例如门把手、座椅扶手、电梯开关、电梯扶手、方向盘等。

2.随时消毒。长途运输工具在运营途中发现新冠肺炎疑似病例时，跟班工作人员在疾控部门指导下实施。

（1）消毒人员应做好个人卫生防护，消毒完成后及时消毒双手。

（2）根据疾控部门的指导确定消毒范围，对疑似病例的生活用品（包括餐具、洗漱用品、痰罐等）、排泄物、呕吐物（含口鼻分泌物、脓液、痂皮等）等，用

应急呕吐包覆盖包裹，或用干毛巾覆盖后喷洒 10000mg/L 含氯消毒剂至湿润；对疑似病例座位及其前后三排座位用有效氯 1000mg/L-2000mg/L 含氯消毒剂进行喷雾处理或 2-3 遍的擦拭消毒。具体方法由疾控中心对相关人员进行培训。

(3) 卫生间消毒：可使用含氯消毒剂（有效氯浓度 2000mg/L）喷雾（洒）消毒。

(4) 填写并保存随时消毒处理记录（附表）。

3. 终末消毒。长途运输工具到达终点后，疾控部门按照《疫源地消毒总则》（GB 19193-2015）要求，在长途运输工具维护维修点或站台对病人曾就座的厢体实施终末消毒。

**二、常见消毒剂配制、使用及作用时间**  
有效氯浓度 500 mg/L 的含氯消毒剂配

制方法如下：

1.84 消毒液（有效氯含量 5%）：按消毒液：水为 1：100 比例稀释；

2. 消毒粉（有效氯含量 12-13%，20 克/包）：1 包消毒粉加 4.8 升水；

3. 含氯泡腾片（有效氯含量 480mg/片-580mg/片）按 1 片溶于 1 升水配制。

将溶液搅拌混匀，作用半小时。

### 三、注意事项

含氯消毒剂有皮肤黏膜刺激性，配置和使用时建议佩戴口罩和手套，儿童请勿触碰。乙醇消毒液使用应远离火源。

附表：随时应急消毒表

### 附表：随时应急消毒表

班次	组号		事由
通知单位	通知人		通知时间
接报人	接报时间		
消毒位置	车厢号		疑似病例座位号
前后三排座位号			
消毒起止时间	对象	消毒配制	消毒方法
时 分 至 时 分	<input type="checkbox"/> 地面	1包消毒粉+ 4.8升水	<input type="checkbox"/> 500mg/L含氯消毒剂
			<input type="checkbox"/> 擦拭 <input type="checkbox"/> 喷洒消毒 60分钟
	<input type="checkbox"/> 车厢壁 <input type="checkbox"/> 物体表面	1包消毒粉+ 2.4升水	<input type="checkbox"/> 1000mg/L含氯消毒剂
			<input type="checkbox"/> 擦拭 <input type="checkbox"/> 喷洒消毒 60分钟
时 分 至 时 分	<input type="checkbox"/> 座位 <input type="checkbox"/> 卫生间 <input type="checkbox"/> 其他（）	2包消毒粉+ 2.4升水	<input type="checkbox"/> 2000mg/L含氯消毒剂
			<input type="checkbox"/> 擦拭 <input type="checkbox"/> 喷洒消毒 60分钟
	<input type="checkbox"/> 呕吐物、 稀便	10包消毒 粉+2.4升水	<input type="checkbox"/> 10000mg/L含氯消毒剂按 粪、药比例 1:2 搅匀，消 毒 2小时
时 分 至 时 分	<input type="checkbox"/> 衣服、纺 织品	1包消毒粉+ 4.8升水	<input type="checkbox"/> 500mg/L含氯消毒剂浸 泡，消毒 30分钟
交通工具运行状态：			
消毒人员：			
交表日期：		收表人：	

注：以上含氯消毒剂浓度配制以有效氯含量 12-13%，20克/包的含氯消毒粉为例

## 场所9

# 大学、中高职院校及初高级中学 消毒措施

### 一、日常清洁及预防性消毒

以清洁为主，预防性消毒为辅，应避免过度消毒，受到污染时随时进行清洁消毒。消毒方法如下：

（一）表面：可使用含氯消毒剂（有效氯浓度 250 mg/L - 500 mg/L）擦拭，作用 30 分钟，再用清水擦净。

（二）地面：可使用含氯消毒剂（有效氯浓度 250 mg/L - 500 mg/L）用拖布湿式拖拭，作用 30 分钟，再用清水拖净。

### 二、常见消毒剂及配制使用

（一）有效氯浓度 500 mg/L 的含氯消

毒剂按如下方法配制：

1.84 消毒液（有效氯含量 5%）按消毒液：水为 1：100 比例稀释；

2. 消毒粉（有效氯含量 12%—13%，20 克/包）按 1 包消毒粉加 4.8 升水配制；

3. 含氯泡腾片（有效氯含量 480 mg/片—580 mg/片）按 1 片溶于 1 升水配制。

搅拌混匀后使用，作用半小时。

（二）75% 乙醇消毒液可直接使用。

（三）其他消毒剂按产品标签标识以杀灭肠道致病菌的浓度进行配制和使用。

### 三、注意事项

（一）含氯消毒剂有皮肤黏膜刺激性，配置和使用建议佩戴口罩和手套，儿童请勿触碰。

（二）乙醇消毒液使用应远离火源。



## 场所 10

# 小学及托幼机构消毒措施

### 一、日常清洁及预防性消毒

以清洁为主，预防性消毒为辅，应避免过度消毒，受到污染时随时进行清洁消毒。消毒方法如下：

（一）表面：可使用含氯消毒剂（有效氯浓度 250 mg/L - 500 mg/L）擦拭，作用 30 分钟，再用清水擦净。

（二）地面：可使用含氯消毒剂（有效氯浓度 250 mg/L - 500mg/L）用拖布湿式拖拭，作用 30 分钟，再用清水洗净。

### 二、常见消毒剂及配制使用

（一）有效氯浓度 500mg/L 的含氯消毒剂按如下方法配制：

1.84 消毒液（有效氯含量 5%）按消毒液：水为 1：100 比例稀释；

2. 消毒粉（有效氯含量 12%—13%，20 克/包）按 1 包消毒粉加 4.8 升水配制；

3. 含氯泡腾片（有效氯含量 480mg/片—580mg/片）按 1 片溶于 1 升水配制。

搅拌混匀后使用，作用半小时。

（二）75% 乙醇消毒液可直接使用。

（三）其他消毒剂按产品标签标识以杀灭肠道致病菌的浓度进行配制和使用。

### 三、注意事项

（一）含氯消毒剂有皮肤黏膜刺激性，配置和使用时建议佩戴口罩和手套，儿童请勿触碰。

（二）乙醇消毒液使用应远离火源。

## 场所 11

# 养老机构消毒措施

### 一、日常清洁及预防性消毒

以清洁为主，预防性消毒为辅，应避免过度消毒，受到污染时随时进行清洁消毒。消毒方法如下：

（一）表面：可使用含氯消毒剂（有效氯浓度 250 mg/L ~ 500 mg/L）擦拭，作用 30 分钟，再用清水擦净。

（二）地面：可使用含氯消毒剂（有效氯浓度 250 mg/L ~ 500 mg/L）用拖布湿式拖拭，作用 30 分钟，再用清水洗净。

### 二、常见消毒剂及配制使用

（一）有效氯浓度 500 mg/L 的含氯消毒剂配制方法。

1.84 消毒液（有效氯含量 5%）：按消毒液：水为 1：100 比例稀释；

2. 消毒粉（有效氯含量 12%—13%，20 克/包）：1 包消毒粉加 4.8 升水；

3. 含氯泡腾片（有效氯含量 480mg/片—580mg/片）按 1 片溶于 1 升水配制。

搅拌混匀后使用，作用半小时。

（二）75% 乙醇消毒液可直接使用。


（三）其他消毒剂按产品标签标识以杀灭肠道致病菌的浓度进行配制和使用。

### 三、注意事项

（一）含氯消毒剂有皮肤黏膜刺激性，配置和使用时建议佩戴口罩和手套，儿童请勿触碰。

（二）乙醇消毒液使用应远离火源。

# 致谢

 广西日报 传媒集团 | 南国早报

漫画/何定坚 美编/段绍聘 制作

