

福建新版健康码赋码转码规则发布

(来源:省卫健委官网 制图 思意)



根据国务院应对新型冠状病毒肺炎疫情联防联控机制综合组有关精神和省委、省政府部署要求,为强化重点人员精准管控,切实提高信息化支撑疫情防控作用,省应对新冠肺炎疫情工作指挥部对福建健康码赋码转码规则进行进一步调整完善,来看看新版规则发生了哪些变化。

红码

赋码规则	转码规则
确诊病例、无症状感染者	出院后满7天转绿码(住院期间红码,出院后7天黄码)
初筛阳性患者、疑似病例	复核排除后转绿码
密切接触者	第1天至第7天红码,第8天至第10天健康监测期间为黄码,满10天且核酸阴性转为绿码
次密切接触者	脱离最后一次接触后,满7天且核酸阴性转绿码
高风险区域人员	高风险期间为红码。高风险区域调整为中风险区域后,中风险期间为黄码。风险区域解除后转绿码
中高风险区域旅居史外溢人员	离开中高风险区域后,满7天且核酸阴性转绿码
入境人员	省内入境 第1天至第7天红码,第8至第10天健康监测期间为黄码,满10天且核酸阴性转绿码
	省外入境 第8至第10天黄码,满10天且核酸阴性转绿码

黄码

赋码规则	转码规则
阳性冷链食品直接接触人员	普通接触人员 脱离接触后,3天内具有间隔24小时以上2次核酸阴性转绿码
	高频接触人员 脱离接触后,满7天且核酸阴性转绿码
发热门诊患者	设区市范围内无本土疫情 就诊后当日核酸阴性转绿码
	设区市范围内发生本土疫情 就诊后,3天内具有间隔24小时以上2次核酸检测阴性转绿码(含就诊时检测)
阳性感染者潜在关联人员	3天内具有间隔24小时以上2次核酸阴性转绿码
中风险区域人员	中风险期间为黄码,风险区域解除后转绿码
国务院区域协查专班下发专项协查人员	3天内具有间隔24小时以上2次核酸阴性转绿码
涉疫潜在风险人员	3天内具有间隔24小时以上2次核酸阴性转绿码;或满7天且核酸阴性转绿码
其中:区域核酸检测初筛阳性混管人员	阳性感染者转红码,其余人员12小时后自动转绿码

绿码

赋码规则	转码规则
低风险区域旅居史人员	健康码弹窗提醒,自入返闽/抵达所在县区之日起,3天内具有间隔24小时以上2次核酸检测阴性自动解除弹窗
不符合上述判定条件的	无

涉及健康码赋码转码有关问题咨询请拨打
400—666—1331
福建健康码服务热线咨询



废弃口罩如何妥善处理

佩戴口罩是降低疫情传播风险、保障个人身体健康的有效措施之一。

普通健康人群产生的废弃口罩该如何扔、扔在哪?末端又是如何处置这些废弃口罩的?

在厦门,实行废弃口罩“专桶投放、专车运输、专厂焚烧”处理模式,请广大市民将废弃口罩投放至专用垃圾桶,确保废弃口罩及时得到无害化处理,切实阻断疫情传播途径。

厦门在居民小区及公共场所的生活垃圾分类投放点均设置了废弃口罩投放专用桶。普通健康人群应使用密封袋或保鲜袋将废弃口罩密封后,投入废弃口罩专用垃圾桶内。有条件的话,还应对废弃口罩进行简易消毒(如喷洒75%酒精、消毒液等),并在丢弃口罩后及时进行手部消毒与清洁。

在收运环节,环卫部门组织环卫工人驾驶专用车,深入各投放点收运废弃口罩。在收运过程中,环卫工人应身穿防护服、佩戴一次性手套,并严格做好人、物、环境消毒。

在末端处理环节,厦门相关垃圾焚烧发电厂设置了废弃口罩专用的处置通道,废弃口罩运来后,当天就投入炉膛焚烧,实现日产日清、无害化处理。

此外,针对封管控区、隔离点等重点场所产生的涉疫垃圾,厦门环卫部门也严格按照规范要求,确保涉疫垃圾得到安全收运无害化处理。

(吴海奎)