

昨日 120 国家急救倡议日

钱报联合杭州市卫健委、市急救中心、市消防救援支队发放“守护生命”车贴

杭城 500 位司机 将生命的温暖 洒向冬日街巷



司机代表们领到倡议车贴

本报记者 何丽娜 杨子宸 陈淡宁 本报通讯员 詹雅 杨溶 文/摄

“45° 让行从网络流行到在杭州落地,这是一座城市文明程度和温度的表现。钱江晚报·小时新闻从实际操作出发,从45° 让行延伸到‘斜杠让行’,并联合杭州市急救中心与杭州消防救援支队发出‘守护生命 斜杠让行’倡议,这是媒体自觉承担起社会责任的体现。”

昨日,浙江省杭州市急救中心在全市发起“120 国家急救倡议日”活动。杭州市卫生与健康委员会党委委员、副主任应旭旻当场承诺:“作为一名公民,我积极响应倡议,我承诺为守护生命践行斜杠让行;作为一名医务工作者,我们更应做好表率。倡议一发出,我市卫健系统已率先行动起来,希望有更多人参与进来。”



冯洪兵师傅庄重地贴上车贴

杭州是一座有温度的城市,从吴菊萍徒手接住坠楼的孩子,到斑马线前礼让行人,再到此番45° 让行,从网络热传到现实落地,一切的一切,都因生命至上。

1月15日,钱江晚报·小时新闻联合杭州市急救中心、杭州消防救援支队向全社会发出为急救车让行倡议:“守护生命,斜杠让行,我承诺!”无论45度还是30度还是20度,你的一次让行,就点亮一次生命的希望。

在昨日的活动中,来自杭州市卫健委、市急救中心、市一医院的相关负责人在现场再次联合钱报共同发出倡议,并向司机、出租车、滴滴专车等司机师傅代表发放“守护生命 斜杠让行”车贴。

滴滴专车司机冯洪兵说:“杭州有上万名滴滴司机,也是一股不小的司机力量,加入到为急救车让行的行列中,用行动守护生

命,也能影响乘客,是种无形的宣传。”

滴滴出行浙江分公司也响应本次活动。即日起,杭州的滴滴司机们每天上线做生意时,还会收到一条温馨播报:滴滴司机您好,行车途中遇到急救车、消防车等特殊车辆通行,请您将车开向斜前方45度,让出生命通道。守护生命,斜杠让行。

杭州市急救中心副主任陈晓玲代表急救中心郑重发出为救护车让行倡议,杭城所有司机朋友们行动起来。

杭州市一医院党委书记、心内科教授黄进宇强调:健康权和生命权对于任何一个人都是不可复制和再生的权利,对这种权利的保护应是不附加任何条件的保护,也希望任何一个人都有这种高度自觉,为生命健康保驾护航,为自己,为别人。我承诺:“守护生命 斜杠让行”!

新闻+

万名司机参与 “斜杠让行”倡议承诺

●1月9日,钱江晚报率先在小时新闻客户端上发出《杭州上演现实版“45度让路法”,救护车上的医生拍下视频:“很震撼!”》一文。

●1月13日,钱江晚报·小时新闻在杭城司机中发起百人随机小调查,结果显示:有78%的受调司机说自己已曾为急救车让行。更有100%的受调司机表示:今后愿意为急救车让行,为守护生命辟出流畅通道。

●1月13日和1月15日,钱报又派出两路记者跟随120急救车上路,年关将近,杭州的交通比平时更加拥挤,但当急救车的警报声响起,多数司机都自觉让行,这样的温暖感动了记者,感动了急救司机和医生,也感动了病人家属,帮助他们原本紧张的情绪得到一些平复。

“我为人人,人人为我。”倡议发出后,在读者群中获得大量回应。一个个“我承诺”,被渐次点亮。而点亮这些承诺的一双双手,将带着有爱的心,握紧方向盘,路遇急救车随时让行。截至记者发稿时,已有超过万名司机点亮这个守护生命的让行承诺。



小时新闻APP

为急救车让行,更多信息扫这里

国家级中医药传承创新工程落户杭州,2022年投入使用 省中医药研究院青山湖科创园区开工

本报讯 黄芪生脉饮、胃复春、养胃冲剂、肝血宝……这些浙江人熟悉的中成药全都出自浙江省中医药研究院。六十多年来,该研究院研发了20多种国家新药,守护了几代人的健康。

日前,浙江省中医药研究院青山湖科创园区奠基开工,预计2022年投入使用。

浙江省中医药研究院青山湖科创园区建设工程是中医药传承创新工程全国重点中医药研究院建设项目的重点建设内容,被列为浙江省重点建设项目和五个千亿工程项目。

产学研一体化发展 提升中医药传承创新能力

青山湖科创园区地处杭州市临安区青山湖科技城核心区,占地面积60亩(39872平方米),总建筑面积为71613平方米。

浙江省中医药研究院、浙江省立同德医院副院长黄飞华教授介绍,园区设置20个研究所室、5个公共服务平台和生物样本库、中医药展示馆等6个基础配套和附属机构。

青山湖科创园区面向市场、面向企业、面向大健康产业发展,更好发挥我院的优势,做好产学研结合,促进我省中医药事业和大健康产业的发展。

浙江省中医药研究院创建于1958年,是浙江省唯一一所省属公益类中医药科研院所。

建立中医药大数据库 引导中医药事业科学发展

浙江籍科学家屠呦呦从传统中草药里成功提取出抗疟药青蒿素和双氢青蒿素,由此成为中国首位诺贝尔医学奖获得者。

黄飞华副院长说,这种成功的成果转化正是青山湖科创园区的目标。目前,研究院已经成功从中草药中提取了治疗呼吸道疾病的有效成分,“此前这种有效成分作用的时间太短,我们改变了结构,延长了药物的作用时间,现在已申请国际专利。”

他透露,青山湖科创园区还将建立一个中医药大数据库,将中国中医古籍和现代研究的数据纳入其中,形成一个数据研究中心,



另外,园区还将建立一个现代化的中药制剂中心,运用现代的循证医学来精准评估药物的安全性和有效性。

浙江省中医药研究院、浙江省立同德医院党委书记柴可群教授指出:“我们希望通过实施中医药传承创新工程项目建设,建立和完善能涵盖我院优势研究领域的区域中医药研究与转化中心,搭建面向全省、辐射全国的中医药协同创新与转化平台和中医药科研公共服务平台,全面提升中医药传承创新能力和水平。”

本报记者 张冰清
本报通讯员 应晓燕 钱冰冰