

第五届全国道德模范授奖仪式举行

据新华社北京10月14日电 由中央宣传部、中央文明办、解放军总政治部、全国总工会、共青团中央、全国妇联共同主办的第五届全国道德模范授奖仪式13日晚在北京举行。第五届全国道德模范及提名奖获得者和往届全国道德模范代表一同出席了授奖仪式。

授奖仪式分为“助人为乐”、“见义勇为”、“诚实守信”、“敬业奉献”、“孝老爱亲”5个篇章,每个章节通过播放短片、现场讲述、童声合唱、颁授奖章、致敬礼赞、赠送书法题词等方式,深刻阐发了震撼人心的道德之美,生动诠释了道德模范的精神价值。

据介绍,第五届全国道德模范评选于2015年4月启动,历时半年,按照群众广泛推荐、层层遴选审核、社会公示监督以及万名公众代表和评委会投票等环节,共评出62名全国道德模范和265名提名奖获得者。

我国前三季度新登记企业同比增长近两成

据新华社北京10月14日电 国家工商总局14日公布数据,今年前三季度,全国新登记市场主体1065.5万户,注册资本(金)20.7万亿元,比上年同期分别增长15.8%和40.9%。其中,新登记企业315.9万户,同比增长19.3%。

截至9月底,全国实有各类市场主体7511.3万户,比2014年底增长8.4%,注册资本(金)162.6万亿元,增长25.8%。

工商总局新闻发言人于法昌介绍,商事制度改革的政策效应进一步显现,社会投资热情不断高涨。1至9月,全国平均每天新登记企业1.16万户,特别是今年4月以来新登记企业数量连续6个月保持高位。

中纪委网站通报121起违反八项规定问题

据新华社北京10月14日电 中央纪委监察部网站14日通报了121起违反中央八项规定精神典型问题,主要涉及公款旅游、违规收受礼金、违规发放津贴补贴福利奖金、公款送礼、公车私用、大操大办婚丧喜庆等问题。

这些问题是各级纪检监察机关近期查处的。其中内蒙古最多,有10起;其次是天津有7起,北京、河北、山西、江苏、浙江、山东分别有6起。

中秋国庆以来,为驰而不息纠正“四风”,严防反弹回潮,释放越往后执纪越严的强烈信号,中央纪委监察部网站推出《中秋国庆纠正“四风”监督举报曝光专区》,从9月16日起连续点名道姓通报曝光违反中央八项规定精神典型问题。

今天,是“国际盲人节”(白手杖节),新华社记者带你走入盲人独有的平行世界,关注一个不仅这个日子应该关注的话题——

谁堵住了盲人的平行世界？



“盲道伤盲,我们已伤痕累累”

32岁的盲人范小君家住长春,以前拿着盲杖能顺利出行的他,现在很怕出门。

“横跨盲道上的电线杆、斜拉线、广告灯箱成了‘无影杀手’,经常被划得满脸是血,每次都揪心的疼。”范小君说。气愤时,他给电力、城管、市政等部门打过电话,“可是各部门相互推诿,根本找不到地方说理。现在我宁愿走在机动车道边上,也不敢走盲道。”

生活在北京的陈国跃故事更惊心。一次,他参加完盲人图书馆的活动,出门发现盲道“消失”了。陈国跃在“断头”盲道边左右犹豫不前,试探良久,才迈进一步,就不幸被路过车辆撞断了13根肋骨。

记者长期跟踪采访的47位盲人中,谈及行走盲道的“凶险”,每位盲人都至少能罗列10次以上受伤经历。

为实地验证盲人们的现实遭遇,记者在北京市朝阳、海淀、西城、东城、丰台五个城区随机选取了10条主要道路,同时利用百度街景地图对超过50条主干道旁的盲道进行在线调查。结果是:全部60条盲道均不具备盲人使用条件。

对盲人而言,且不说运动的机动车、电动车、自行车,各种我们平常视若无物

的物件都可以成为无法逾越的“拦路虎”:斜拉电线、水泥隔离带、绿化带、石块、报刊亭、公交车站牌、树池……

60条道路上,56条盲道出现中断和消失情况:9条盲道存在方向和指示混乱;2条盲道上井盖丢失……如果我们蒙上自己的眼睛,在这60条盲道上,恐怕至少有3次将直接威胁生命安全,被划伤至少10次,被绊倒或撞伤近30次。

近30年来,我们的城市建设中没有忽视盲道。公开报道显示,北京市已拥有超过1600公里盲道设施,厦门市盲道总长度超461公里、无锡市区盲道总长度达400公里……我国作为拥有世界最大盲人群体的国家,已经有全球长度最长、分布最广的盲道。

但有几条盲道真正能让盲人敢走? “盲道建设由助盲到伤盲,盲人由尝试行走到敬而远之,有很复杂的原因。”

北京市市政工程设计研究总院有限公司技术人员赵林在调研中发现,很多地方的盲道建设规模大、投资高,但后期管理维护比较薄弱,普遍存在破损、占压等现象,不仅影响了盲道的使用效率,而且造成盲人朋友对盲道信心减弱,产生疑问甚至抵触情绪。

“外面的世界不属于我们”

36岁的梁春吉和34岁的李倩是一对全盲夫妇,经营着一家不小的盲人按摩院。沏茶倒水、完成服务、熟练操作电脑为客人结账,夫妻俩在店内轻车熟路,不知情的人很难相信他们是全盲者。

“别光看这个,一踏出家门,我完全不知所措。”李倩说,“我们可以通过创业自食其力,但外面的世界不属于我们。”

拦住他们脚步的,不仅是盲道。

一次,李倩抱着突发急症的孩子到医院。“一下车就蒙了,被人挤来挤去,左右询问都没有人帮忙,也找不到医生,直到其他家里人赶到才给孩子挂上号。”

一个社会,为盲人,以及更大范围的残疾人群体,提供怎样的硬件设施和配套服务,折射的是整个社会的文明指数。

“这不是单纯依靠盲道长度就能够弥补的差距。”东南大学社会学系副教授何志宁说,“让盲人敢于出行、安全出行、乐于出行,首先要从法律层面给予盲人和盲道足够的保障与规范。”

目前,我国保障盲道畅通的职责由市政、交管、环卫、城管等数个部门分散承担,大多数部门甚至不知道有责任在身。职责不明直接造成多部门“踢皮球”乱象。“制定法规的目的是明确职责,从而杜绝监管疏漏和推卸责任。”何志宁说。

南斗智库政策研究顾问谢征认为,虽然我国已有《残疾人保障法》等50多部涉及残疾人权益保障的法律等100余部专门性法规,但其中诸多细则并未给予配套的详细指标、监管标准和问责机制。

比如,国务院出台《无障碍环境建设条例》后,仅有少数几个地区出台了相应的地方配套法规,而且其中大多数条款对政府主管部门的职权范围和问责机制未加明确限定,多以“适当、应当、逐步完善”等字眼加以描述。

“这使得法规条例的实用性大大减弱。因此,未来不仅需要不断提升助盲服务意识,关键是明确更具操作性的要求和指标。”他说。

“安心踏上属于我们的平行世界”

“繁忙的路口,绿灯亮了,一辆车却停止不前,惊慌失措的司机不断挥舞着手

臂,绝望地喊着‘我瞎了!我瞎了!我瞎了!’随后失明症迅速蔓延,整个城市陷入一场空前的灾难……”

这是诺贝尔文学奖得主若泽·萨拉玛戈代表作《失明症漫记》中的描述。

现实中,在海南(海口)特殊教育学校,当被问到“假如给你三天光明,你最想看到的是什么?”这群南海之滨生活的孩子中,好几个选择的答案是:大海。

文学化的虚拟场景,现实中的揪心答案,能不能深化我们对盲人世界的认识,让我们能以他们的角度来“看”世界,进而思考我们能为他们做些什么?

将“盲人的世界还给盲人”。红丹丹教育文化交流中心主任郑晓洁认为,要做到这点,在清除盲道设施障碍的同时,更应该注重全社会助盲心态的培养。

“曾有盲人向我抱怨,残联好心将补贴发放到‘助盲卡’里,可在盲人看来是有点不切实际。”

原先,补贴是由街道直接发放,盲人最多也只要到街道领取,甚至有的街道会派专人上门发放。“现在却要盲人到银行自己去取,盲人连取款机都没见过,又怎么会使用取款机取补贴?”她说。

即使盲人到银行柜台办理,同样会遇到很多问题。郑晓洁说,大部分盲人都无法用汉字签名,很多未经过专业助盲服务培训的银行也没法受理盲人存取款业务。

关爱盲人不仅仅是搀扶盲人、清理盲道,而要贯穿到他们吃穿住行方方面面。

比如最普通不过的餐厅点菜,盲人对很多菜都不了解,需要更详细的介绍。用餐时,他们很难从盘中拣菜,用筷子进餐,“现在经过培训,很多餐厅都学会了用大碗和勺子接待盲人。”郑晓洁说。

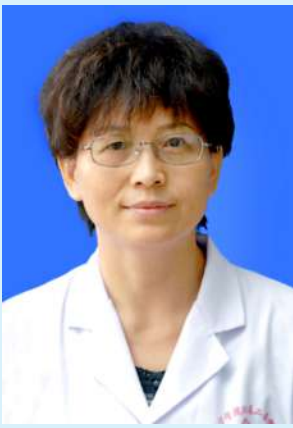
确实,连接起一个“灰色世界”和绚烂世界的,除了“道”,也少不了“心”。

疏开“道”,是给盲人们递上一支白手杖,更是排除社会文明的“盲点”;捧出“心”,才能让那个被忽略的平行世界真正在盲人生活中得到延伸。



湖北科技学院附属第二医院儿科简介

儿科医生简介



毛开新



彭曙光



周雄飞



周红



黄艳春

毛开新,女,农工党员,儿科主任医师。1984年毕业于华中科技大学同济医学院(原武汉医学院)儿科学系,学士学位。现任湖北科技学院临床医学院儿科学教研室主任,湖北科技学院附属第二医院小儿科主任,咸宁市医学会儿科学专业委员会常务委员。咸宁市医学会医疗事故鉴定专家委员会委员,咸宁市计划生育技术服务专家委员会会员。曾先后到湖南长沙中南大学湘雅医学院附属湘雅医院儿科、上海复旦大学附属儿科医院小儿神经内科、北京市中国康复研究中心小儿科进修学习。2012年以前一直在咸宁市中心医院儿科,坚持坐儿科专家门诊,能娴熟诊治小儿各种常见多发病,如小儿各种肺炎、哮喘、腹泻病、营养缺乏性疾病、新生儿疾病等以及一些小儿的疑难病症。主要擅长小儿神经专业和儿童保健专

业,精通小儿各种癫痫、脑性瘫痪、抽动症、多动症、各种脑膜炎、重症肌无力和心因性疾病的诊治以及小儿生长发育的监测和营养指导。教学方面,承担医学院各层次各专业各年级的儿科学教学任务。科研方面,主持科研项目4项。在国内核心、重要专业刊物上公开发表专业论文二十余篇,参编高等教育出版社出版的《儿科学》教材一部。多次被评为先进工作者、优秀教师、先进农工党员,2013年在咸宁市卫生局、咸日报社联合主办的十佳医务工作者评选活动中被评为“咸宁市十佳医生”,2014年在湖北科技学院主办的我心中最喜爱的老师评选活动中荣获“我最喜爱的老师”光荣称号。

彭曙光,女,主任医师,毕业于咸宁学院临床医学专业,从事儿科临床、教学、科研工作20余年。2000年在武汉大学人民医院儿科

进修学习一年,熟练掌握儿科呼吸道疾病、消化道疾病、结缔组织病、泌尿系统疾病、神经系统疾病、新生儿疾病等儿科疾病的诊断和治疗,尤其擅长营养障碍性疾病及感染性疾病的诊治。具有丰富的处理儿科危重急症临床经验。主持参予科研成果多项,在国内专业期刊上发表论文近二十篇。

周雄飞,男,医学硕士,副主任医师,儿科副主任。毕业于武汉大学,从事儿科临床、教学和科研工作十余年。曾赴武汉同济医院儿科及上海交通大学附属新华医院新生儿科进修学习,擅长诊治各种儿科疾病,尤其是儿童泌尿系统疾病如:急性肾小球肾炎、肾病综合征、儿童血尿,新生儿疾病和新生儿呼吸支持。参与省级及校级科研课题多项,主持的校级课题微量元素与小儿常见病关系研究结果已运用于临床并取得较好疗

效,共发表论文十余篇。

周红,女,副主任医师,儿科副主任,毕业于咸宁学院,从事临床工作十余年,2006年在武汉市儿童医院儿内科进修一年,多次参加省、市举办的继续教育学习班,在国内专业期刊上发表论文十余篇。主持手足口病的校级课题一项,擅长诊治儿科常见病、多发病,尤其是儿童呼吸系统及消化系统疾病的诊治。

黄艳春,女,主治医师,毕业于湖北民族学院医学院,从事儿科临床工作十余年,2005年在武汉大学人民医院进修半年,熟练掌握新生儿及儿科常见病及多发病的诊断和治疗,尤其是儿童呼吸系统疾病诊治。多次参加省、市举办的继续教育学习班。参与省级及校级科研课题多项,主持MP-IgM对支原体肺炎的诊断意义校级课题一项,在国内专业期刊上发表论文数篇。

儿科简介

湖北科技学院附属第二医院儿科是为了深化医、教结合由湖北科技学院临床医学院儿科全体人员入驻于2011年5月正式成立。既承担医院儿科的医疗服务,又承担临床医学院儿科学的教学任务,是一个集医疗、教学、科研于一体的综合性学科。

湖北科技学院临床医学院儿科成立于1965年。当时医学院儿科和咸宁地区人民医院(现咸宁市中心医院)儿科本是一家,共同承担儿科的教学和临床医疗工作。在历任儿科主任的领导下,儿科人经历了50年的努力奋斗,把咸宁市中心医院儿科建设成为目前三级甲等医院的一流学科。现在的湖北科技学院附属二医院儿科设有儿科门诊部和儿科住院部,儿科门诊常年由主任医师、教授坐诊,儿科住院部总病床30张,内设新生儿病房和普通儿科病房。病房有闭路电视、空调、微波炉及24小时热水供应。医护人员17人,其中教授、主任医师2人,副主任医师2人,主治医师1人,他们分别担任中华医学会湖北省咸宁市儿科分会委员,咸宁市计划生育委员会病残儿鉴定组专家,咸宁市劳动局病残鉴定专家组,咸宁市医疗事故鉴定专家组专家成员。科室配备有先进的医疗设备,如多功能心电图监护仪、多功能婴儿保暖箱、多功能开放式保温抢救台、蓝光治疗箱、微量输液泵、微量血糖仪、经皮胆红素测定仪、脑中频药导治疗仪、高频雾化治疗仪等现代化急救监护医疗仪器。对儿科常见病、多发病、危重疾病、疑难病症如各种肺炎、儿童哮喘、腹泻、贫血、佝偻病、肾炎、肾病综合征、脑膜炎、癫痫、脑瘫、新生儿黄疸、新生儿败血症、新生儿缺氧缺血性脑病等疾病的诊疗具有丰富的临床经验。儿科全体医护人员,以温馨的医疗环境,和蔼的服务态度、良好医德医风、精湛的医疗技术,规范的管理加倍努力,创建和谐儿科,更好为患儿服务,让宝宝早日康复。



湖北科技学院附属第二医院

急病人之所急,想病人之所想

办公电话: 0715-8135247

院址:温泉茶花路58号