

■每日观点

期待“新国标”护佑电动车安全出行

□杨李喆

让电动自行车成为真正的“安全车”，既需要“安全技术规范”护行，也需要交通管理措施到位，以及个人的文明驾驶。

工信部、国家标准委16日将《电动自行车安全技术规范》国家标准报批稿向社会公示。新标准对车速、重量、外形、电池等关键指标严格规定，明确电动自行车主要用于“短途代步”功能，并要求全文强制执行。（1月17日《劳动午报》）

一个不容忽视的事实是，我

国是全球电动自行车生产和销售第一大国，经过多年发展，电动自行车逐渐成为消费者日常短途出行的重要交通工具，目前全社会保有量约2亿辆，年产量3000多万辆；而另一个不容忽视的事实是，这些产品性能上接近或达到电动轻便摩托车，引发的交通安全事故时有发生，造成了大量的人员伤亡。

电动自行车存在的安全隐患，主要的原因是行业标准滞后。原有的《电动自行车通用技术条件》，不具有强制性，且实施效果不佳。比如，现行标准规定电动自行车最高车速不超过20km/h，但目前实

际使用中部分电动自行车最高车速超过40km/h；现行标准规定整车重量不超过40kg，但部分电动自行车整车重量超过70kg等等。

《电动自行车安全技术规范》的出台，全面提升了电动自行车的安全性能，最重要的一点是，由原来的部分条款强制改为“全文强制”。也就意味着，电动自行车生产要参照此“安全技术规范”进行。同时，还增加了防篡改、防火性能、阻燃性能、充电器保护等技术指标，调整完善了车速限值、整车质量、脚踏骑行能力等技术指标。

以电动车车速、整车质量等

为例，该规范就明确：最高车速由20km/h调整为25km/h，整车质量（含电池）由40kg调整为55kg，电机功率由240W调整为400W，并对具有脚踏骑行功能进行了强制性规定。这就为电动自行车安全上路，提供了安全的、强制性的规矩。为规避电动自行车成“隐形杀手”把好了第一道关口。

当然，“安全技术规范”作为硬指标，需要电动自行车生产企业，认清形势，主动适应新标准的要求。尽管新标准从发布到正式实施拟设置半年到1年的过渡期，但对于企业而言，应“早做打算”，比如，按照新标准组

织生产，销售符合新标准的产品等等。并积极履行社会责任，为消费者及时提供消费警示，引导其认识新标准，购买使用新标准车辆。

同样，让电动自行车成为真正的“安全车”，既需要“安全技术规范”护行，也需要交通管理措施到位，以及个人的文明驾驶。据悉，海口、南昌等多个城市，已通过地方立法的形式，加强对电动自行车的管理，且登记上牌制度被多地采用。而对于骑行者而言，“安全技术规范”再完备、管理办法再严格，心中也须时刻谨记“安全”二字。

■每日图评

“医生带病手术”要点赞更要反思

近日，一张两名医生在手术间隙输液的照片走红网络。该照片是西安交大二附院麻醉科主任吕建瑞医生在2018年1月14日下午3时许，经过手术室时所拍摄的，当天两位医生手术任务重，便利用手术间歇时间输液以缓解自己身体不适。记者对话了该照片的当事人，他们表示“病不等人”，“打点滴是为了调整自己的状态”。（1月15日《法制晚报》）

首先，我们必须承认，救死扶伤、关爱病人是医生的天职。因此，每每看到“医生带病手术”的新闻，总让人感动不已。但在感动之余，我们也不得不说，如果把医疗比喻成一种维护

健康和挽救生命的生产，那么在这个过程中，医生的状态肯定是最重要的。医生也是人，医生也没有钢铁之躯。医生生病了，就应该让其好好休息，好好治疗，然后才能更好为患者服务。要知道，做手术可不是一件普通的事情，一丝一毫的差异，都可能会波及手术的效果。所以说，“医生带病手术”，要点赞更要反思：医生平常的工作都已经是在高负荷运转了，如果再让他们处在“过劳”或“带病”的险境坚持工作，那么，明天由谁来给我们的健康“保驾”呢？

这显然也是在给社会提出现实的要求：一方面，政府应加大对医学教育机构的政策支持，鼓



励更多的优质生源报考医学院校，培养更多优秀的医学人才，缓解医院用人紧缺的状况。另一方面，需尽快推行分级医疗制度，实现患者的合理分流，以降

低大医院医生的工作压力。当然，医患之间多一份体谅，也能减少医生不必要的顾虑。但愿今后，别再出现“医生带病手术”的新闻了！ □祝建波

■有话直说

“摘牌”也是进取

岁末年初，江苏南通崇川区总工会在对劳模创新成果考核中，有12家劳模创新工作室因连续两年没有出成果而被确认不合格，予以摘牌处理。工人日报在刊登这条消息时，放在一个很不起眼的角落，似乎这件事“不大光彩”，需要低调处理。窃以为，大可不必，甚至应该宣扬一下。

成立劳模创新工作室做什么？当然是要出成果，把创新所得转化为生产力。连续两年没有成果，显然是徒有虚名了，继续保留那块牌子，除了“滥竽充数”，没有实质意义，甚至可能被人耻笑。崇川区总工会毅然对其摘牌，（占全区劳模创新工作室总数的十分之一！这也需要点魄力）非但不是缺陷、退步，反而是积极进取、求真务实的表现；不是“不大光彩”，而是应该大力褒扬。

做工作都希望出成绩，不愿意出问题，这是人之常情。但是，人非圣贤孰能无过，工作中出现瑕疵甚至纰漏几乎是不可避免的。出问题很正常，不同态度的分野在于如何对待、处理。承认问题，迅速纠正正是进取的态度；文过饰非，得过且过是错误的选择。前者会在纠偏的基础上继续进步，后者只能裹足不前，甚至错上加错。其实，问题摆在那里，掩饰不过是自欺，却很难欺人。

话题回到劳模创新工作室。当初挂牌是工作需要，但谁也不能保证个个出成果；现在摘牌是实事求是，表明劳模创新工作室建设从追求数量向提升质量的转变，同时也包含促使被摘牌者知耻后勇，争取重新挂牌的用意。

劳模创新工作室不合格可以摘牌，其他工作亦然，特别是那些需要某种形式或数据支撑的工作，尤堪注重实质内容。没有什么安排是一劳永逸的，没有什么称号是不可更易的。错了就必须纠正，考核不过就应该调整，求真务实，自行纠偏的做法更需要得到鼓励。 □一刀（资深媒体人）

■网评锐语

酒驾猛于野兽 治理任重道远

沈峰：1月14日晚上，浙江乐清交警部门组织警力开展“禁酒驾”整治行动，检查点设在乐清市区清远路时代广场门口，这也是当地最为繁华的路段之一。当晚23时10分许，一辆黑白相间的跑车经过检查点附近，这辆车一看就价值不菲。结果，驾驶员竟然被查出酒驾，当时他正从一个饭局赶往另一个饭局的路上。“酒驾猛于兽”是每个人都明白的事实，治酒驾醉驾任重道远，阶段性的严厉整治行动虽然必不可少，但整治工作应成为长期性的行动。

玩游戏开外挂 乐趣何在？

王桂霞：从小程序“跳一跳”到“吃鸡”等大型网游，许多玩家常常在游戏中被外挂“秒杀”，糟糕的游戏体验令他们备感失望，甚至放弃游戏。近年来的优质游戏作品，有许多毁于外挂之手。游戏本身是一个娱乐性的项目，玩家可以通过投入时间和精力，不断磨练游戏技能，从游戏中获得满足感和成就感。然而，外挂令游戏乐趣丧失殆尽。

■世象漫说



倒卖学生信息

学生姓名、所在班级、家长姓名、家长联系方式……，覆盖合肥多所中小学、2万余条内容详细的学生信息，被以9000元的“打包价”卖给培训机构，用于开展招生业务。近日，安徽省合肥市庐阳区人民法院开庭审理了这起涉嫌侵犯公民个人信息案。（1月17日《法制日报》） □赵顺清

■有感而发

食品谣言频现折射科普教育短板

过去一年的食品圈又发生了哪些食品安全大事件，事件背后的科学真相究竟是什么？2017年食品安全热点科学解读会由国家食品药品监督管理总局、中国科协共同指导，中国食品科学技术学会在京主办。解读会现场也发布了2017年网络十大食品谣言。（1月17日《北京青年报》）

“西瓜和桃子同时吃会导致死亡”“普洱茶会致癌”“喝凉茶能延寿”……近年来，类似关于食品安全的谣言可谓层出不穷，并在人们的社交平台中频频刷屏，给日常生活带来巨大的困

扰。特别是，食品谣言频现，带来的不仅仅是经济方面的损失，更严重影响了整个食品行业的声誉，损害了公众利益。

食品谣言频现，表明有关部门首先在信息公开上慢了半拍，让谣言抢了先机。辟谣当然必要，但也仅是一种补救措施。特别是，公开辟谣，只能平息这个谣言，并不能阻止下一个谣言的出现。这就要求有关部门在及时辟谣的同时，将谣言发布者绳之以法，并及时公开查处情况，同时告诉公众不法分子是怎样造谣的，造谣的目的是什么，让大家

看清造谣者的本来面目，避免再次上当受骗。

食品谣言频现，折射科普教育短板。事实表明，每次出现了食品谣言，都折射出有关部门在信息公开和科普教育等方面存在短板。如今，公众对食品安全问题不但重视，而且敏感。只有对谣言传播的原因充分分析，才能设计出更科学、更有效的信息传递方式。相关部门应抓住这个机会，不遗余力地进行科普教育。特别是，应通过主流媒体以及各个行业协会乃至企业，共同关注食品安全，传播科学知识。 □汪昌莲