



全国政协委员施杰呼吁：“毒驾”也应尽快入刑

□新华社北京3月2日电

“‘毒驾’和‘酒驾’、‘醉驾’一样危险。”全国政协委员、四川鼎立律师事务所主任施杰一到北京就通过记者呼吁，“毒驾”也应该尽快入刑。

施杰经过调查发现，受全球毒情的影响，近年来新型毒品在我国大陆地区迅速蔓延。在为数众多的吸毒人员当中，拥有机动车驾驶证者不在少数。他这次给政协大会带来了《关于将服用国家管制的精神药品或者麻醉药品后驾驶机动车的行为纳入“危险驾驶罪”范畴的建议》。

“众所周知，吸毒后人往往出现幻象，对

驾驶员驾驶能力的削弱是非常严重的，这无疑为恶性交通事故的发生埋下隐患。”施杰指出，资料显示，近十年来，全国范围内发生的“毒驾”案例呈现爆发式增长态势，因“毒驾”而导致的交通伤亡事故也经常见诸报端，“毒驾”已成为继“酒驾”之后的又一重大社会安全隐患。

“尽管《道路交通安全法》、《道路交通安全法实施条例》、《道路交通安全违法行为处理程序规定》以及《机动车驾驶证申领和使用规定》等法律法规都对‘毒驾’行为进行了规范，并设定了相应的法律责任，但是当前最大的问题在于，执法部门对‘毒驾’肇事的后果只能根据其伤亡程度以交

通肇事罪进行量刑，对未造成伤亡的‘毒驾’行为，则只能视为违法行为进行行政处罚。”施杰分析说，在实践中，如果不肇事，公安机关在查处时只能按照禁毒法的规定，以治安管理的手段对吸毒行为进行处罚，而对其“吸毒后驾驶”却没有相关的处罚依据。

施杰建议将服用国家管制的精神药品或者麻醉药品后驾驶机动车的行为纳入“危险驾驶罪”范畴，以刑罚的方式对其进行惩治。“我们要使这种比‘醉驾’更危险的行为，得到与其社会危害性相适应的惩罚，以有效遏制其迅速发展的态势，切实保障人民群众的生命和财产安全。”他说。

十一届全国人大五次会议河南代表团首批抵京

3月2日6时5分，来自河南省的全国人大代表乘坐列车抵达北京西客站，成为首批抵京参加十一届全国人大五次会议的京外代表。这是刘国庆代表(右)在接受采访。

至当天18时许，出席十一届全国人大五次会议的京外代表团全部抵京。 新华社记者 王晔 摄



滥用抗生素导致逾30万儿童失聪 政协委员呼吁加强监管

□新华社北京3月2日电

“我国有超过30万7岁以下儿童因为不合理使用抗生素造成耳聋，占聋哑儿童的比例高达30%至40%。”全国政协委员、民建河南省委会主委施耀忠说。

全国两会即将召开，施耀忠早早通过网络提交了《关于整治抗生素滥用的提案》。

抗生素是一把双刃剑。它在抑制感染方面发挥着作用。然而，一旦过度使用，不仅不利于健康，还会给人体带来严重伤害。

“滥用抗生素危害惊人。”施耀忠委员说，一是有较强毒副作用伤害身体，尤其是对儿童听力；二是使细菌产生耐药性，重者导致患者无药可救；三是大量杀灭体内正常

细菌，让致病细菌乘虚而入，导致身体抵抗力下降。

施耀忠委员表示，我国每年生产抗生素原料21万吨，人均年消费量138克，是美国的10倍。卫生部此前公布，在我国，68.9%的住院病人使用抗菌药物，37%的病人联合使用抗菌药物。

“抗生素滥用背后有诸多原因。”施耀忠委员说，比如人们普遍缺乏安全用药知识，以为抗生素是万能药，对一切感染都有效；医疗卫生机构合理用药的管理体系不健全；养殖业片面追求经济效益，在饲料中滥用抗生素，成为重灾区。

为整治抗生素滥用，保障人民群众用药安全，施耀忠委员认为，要充分利用电视、广

播、报纸、互联网等各种媒介，普及安全用药、合理用药知识，增强人民群众的自我保护意识。

“要制定抗生素临床使用指南，加强对使用抗生素处方的管理。开展抗生素使用专项检查，发现不合格医疗卫生机构、不规范使用抗生素现象和不规范使用抗生素的处方，从严处罚。”施耀忠委员说。

他建议，食品药品监管部门加强与工商、税务等相关部门的协调配合，适时开展抗生素流通市场的清理整顿，加强对药品生产、经营企业的监管，杜绝向无医疗机构执业许可证、无药品经营许可证的单位或个人销售抗生素，对违法销售者依法追究单位和个人责任。

航天八问

——专访全国政协委员、神舟飞船首任总设计师戚发轫院士

□新华社记者 余晓洁 查文晔

“天宫一号”近况如何，何时与神舟九号飞船交会对接？航天员将展开哪些科学实验？中国空间站何时能够建立？2012年中国航天有何看点？……

全国两会即将召开之际，记者就全国关注的8个航天问题，请全国政协委员、神舟飞船首任总设计师戚发轫解析。

“天宫一号”与“神九”年中牵手

戚发轫：根据任务计划，“神九”将于今年6月至8月择机发射，与“天宫一号”进行载人交会对接。此次是航天员“手控”交会对接，全面验证交会对接技术。

飞行乘组3名航天员 有女宇航员在训

戚发轫：担负此次任务的飞行乘组将由3名航天员组成，这3名航天员尚未最终确定。包括两名女宇航员在内的候选人都在积极开展任务训练。

15立方米空间里 开展空间科学实验

戚发轫：与神舟飞船相比，“天宫一号”实验舱里的空间要宽敞一些，有15立方米，采取了多项人性化设计。“天宫一号”有能力支持宇航员生活工作60天人。也就是说，如果三个人都在里面，最多可待20天。如果一个人留在飞船上值班，两个人在里面最多可以待30天。

“天宫一号”的“归宿”

戚发轫：“天宫一号”完成所有使命后，会“回家”。也就是说，我们会控制它返回到安全的地方。

“长征五号”预计2014年首发

戚发轫：航天器越大，对火箭运载能力要求就越高。“长征五号”、“长征六号”、“长征七号”有望在未来五年实现首飞。其中长征五号预计2014年首飞。

2020年，中国空间站并不遥远

戚发轫：2020年之前，中国将完成载人航天工程三步走，建成中国空间站。它包括一个重20吨的核心舱、实验舱、节点舱、载人飞船和货运飞船。

这个梦想并不遥远。中国载人航天工程三步走的战略正有序推进。

2020年，中国将建成自己的太空家园，而这也就是国际空间站预计退役之年。那时，中国空间站或将成为世界唯一的空间站。

2011年成绩斐然

戚发轫：去年进行了19次宇航发射，把包括一个目标飞行器、一个飞船在内的21个航天器送上天，数量与美国数量相当。

2012年再创辉煌

戚发轫：2012年，中国航天有很多新任务、新挑战。最引人注目的还是“天宫一号”和“神九”首次载人交会对接。

此外，今年还要发射6颗北斗组网卫星，进一步扩大系统服务区域和提高服务性能。



“2012年是中国经济退出刺激性扩张、回归自发增长的关键性一年。”
——全国政协委员、央行货币委员会委员李稻葵。

“一定要吸取国际金融危机的教训。金融要为实体经济服务，否则就要犯历史性错误。”
——全国政协委员、国家统计局原局长李德水。

“‘柴米油盐酱醋茶’，是每天出现在基层的‘国家大事’。不要小看这些事，小餐桌连接的是大民生。”
——全国政协委员、中国商业联合会会长张志刚。

“离开命根子一般的田地，农民更想有个安逸舒适的家。”
——全国人大代表、湖南忘不了服饰公司董事长罗美元。