



2012年3月6日 星期二 编辑/柴婧 校对/俊峰 组版/鸽子

20亿元的清单，能否换来清新？

——网民与代表委员就PM2.5的细节追问

想实现这些目标，需要中央环保部门做好‘顶层设计’，让这些区域的专家、院士、环保部门、基层治理工作者们平等地坐在一起，共同研究梳理、统筹考虑，制订出全局的解决方案，才能实现统一的区域环保目标。

□据 新华社

“PM2.5被写进《环境空气质量标准》，全国将开展细颗粒物监测”的消息，像一针网络清新剂注入各大论坛。广大网民在叫好的同时，也开始对其细节进行追问：采购PM2.5监测仪器的庞大“市场蛋糕”由谁享用？监测设备用进口的还是国产的？区域联防联治会否成为PM2.5“写”上蓝天的掣肘？对此，记者采访了两会代表委员和会外专家。

采购巨额PM2.5监测设备： 进口还是国产？

环境保护部副部长吴晓青3月2日表示，“十二五”期间，国内要建设近1500多个PM2.5监测点位，前期投入将超过20亿元。

“外国的月亮不一定比中国的圆。”中科院大气物理研究所研究员王跃思说，“国外监

测仪器各有缺陷，方法评价也需时间，难以在短期内得出一致结果。截至目前，尚无一种仪器能准确无误地测定PM2.5浓度。”

“PM2.5监测主要有‘称重法’、‘ β 射线法’、‘光散射法’，需要借鉴发达国家的成功经验，但不能全盘照搬。”全国人大代表、天津市环保局总工程师包景岭说，监测方法不同、仪器不同都会造成数据相当大的差异。

区域联防联治：切实可行还是纸上谈兵？

包景岭代表说：“大气污染是一个区域概念，如果不实行区域联防联治，再怎么监测空气质量也白搭。”

“想实现这些目标，需要中央环保部门做好‘顶层设计’，让这些区域的专家、院士、环保部门、基层治理工作者们平等地坐在一起，共同研究梳理、统筹考虑，制订出全局的解决方案，

才能实现统一的区域环保目标。”包景岭说。

PM2.5新国标：与世界“高轨”相接有多难？

吴晓青3月2日表示，新的《环境空气质量标准》中污染物控制项目仅与世界“低轨”相接。新国标实施后，我国将有2/3的城市达不到空气质量标准的要求。

全国人大代表、重庆市环保局原局长陈万志说，中国与美国的PM2.5情况并不相同，美国用了10年制定相关标准，而我国沿用了世界卫生组织的最宽泛值。其究竟科学与否，应让科学院、大学等环保系统之外的第三方继续观测、分析研究，从人体健康的角度确定合理的基准值。

“就目前看，想和世界‘高轨’相接，难度相当大。”北京市环保局大气环境管理处处长于建华说。

何志敏代表：

“iPad”商标案给中国企业上了“生动一课”

案件警示中企业，无论规模大小都必须学会利用国际规则参与竞争，提高知识产权意识，以规避潜在风险。

□新华社北京3月5日专电

从苹果与唯冠的“iPad”商标权大战中，中国企业能学到什么？全国人大代表、天津市知识产权局局长何志敏说：“案件警示中国企业，无论规模大小都必须学会利用国际规则参与竞争，提高知识产权意识，以规避潜在风险。”

对于这场被外界比喻为“蚂蚁撼动大象”的商标权大战，何志敏代表认为，大企业从中应学会利用规则规避在经营中可能产生的风险，面对小企业的挑战也要随时保持警惕，而中小企业要认识到善用知识产权规则是成长的重要途径之一。

“每一个企业的成长中都有可能面临知识产权方面的纠纷，无论是主动进攻还是被动防御。”何志敏说，这是中国企业成长中必须补上的一课，处理好了，危机变机遇。

何志敏说，目前中国已经连续多年成为美国关于知识产权侵权调查中涉案最多的国家。

何志敏建议，目前我国正大力倡导建设创新型国家，加快转变经济发展方式，因此要注重形成以创新驱动发展的氛围，同时政府和企业在知识产权制度建设、知识产权保护方面要形成合力。



你“说” 我“译”

3月5日，第十一届全国人民代表大会第五次会议在北京人民大会堂开幕。这是工作人员在进行少数民族语言同声传译。

新华社记者 王鹏 摄



广纳言论、开放包容的大型网络互动交流平台
注册人数超过30万 日均页面点击量超过6万

洛阳社区 洛阳人的网上家园

时事

文学

休闲

教育

户外

娱乐

