创刊于1929年·飞入寻常百姓家·

www.xinmin.cn | ( 新民网 | 官方微博:@新民晚报新民网

2014年1月 10 日 星期五 农历癸巳年十二月初十 今日72版 A叠32版/B叠32版/C叠8版

国内统一连续出版物号 CN 31-0003 第 18954 期 上海报业集团•新民晚报社出版

消费者"知假买假"不影响索赔

明星代言虚假广告须承担责任

>>>详见 A13 版·中国新闻

### 马拉松成"马拉疯"

内地赛事全年有43个

>>>详见 A21 版·体育新闻

#### 记者探"海淘"仓库

聚焦自贸区"跨境通"

>>>详见 B8 版、B9 版·金融城

国家科学技术奖励大会上午在京举行,习近平李克强等为获奖代表颁奖

# 中科院中科大获自然科学最高奖

上海共有52项(人)成果获奖,占16%

本报讯 综合新华社上午快 讯:今天上午10时,中共中央、国务 院在北京隆重举行国家科学技术 奖励大会。党和国家领导人习近 平、李克强、刘云山、张高丽出席大 会并为获奖代表颁奖。

中国科学院物理所和中国科 技大学的"40K以上铁基高温超导 体的发现及若干基本物理性质研 究"问鼎国家自然科学一等奖。此 奖项已连续三年空缺。

习近平向获2013年度国家最 高科学技术奖的中科院院士、中国 科学院大连化学物理研究所张存 浩,中科院院士、中国人民解放军 总装备部程开甲颁发奖励证书。

又讯(记者 马亚宁)今天的 国家科学技术奖励大会上,上海共 有52项(人)牵头和合作完成的重 大科技成果获奖,占全国获奖总数 的16%,已连续12年保持两位数。

其中,包括国家自然科学奖7项、国 家技术发明奖7项和国家科学技术 进步奖36项。先进制造领域专家倪 军教授和生命科学领域专家郝伯 特·雅克勒荣获中华人民共和国国 际科学技术合作奖。

2013年度上海分别获国家科 技进步特等奖1项、一等奖4项,在 高等级获奖项目上突破明显。高 校、研究院所、企业平分秋色,获奖 成果分别占本市获奖数的34.6%、 30.8%和34.6%。奖项第一完成人 平均年龄52岁,最小42岁,最大58 岁。45岁以下2人:42岁的教授张亚 雷(国家技术发明奖项目"厌氧-微 藻联合资源化处理高浓度有机废水 新工艺"第一完成人)和44岁的教 授级高丁王卫东 (国家科学技术进 步奖项目"软土深基坑工程安全与环 境控制新技术及应用"第一完成人)。

>>>详见 A7-A8 版·特别报道

## 响应本报倡议 不放烟花爆竹

厉明吁请全体上海市人大代表带头并将联合其他代表 向市人代会提交议案要求扩大本市烟花爆竹禁放区域

本报讯(记者 姚丽萍 邵宁) 两天前,本报头版头条刊发编辑部 倡议《少放烟花爆竹,健康文明过 年》,引来众多读者市民热议、网友 点赞支持。今天,市人大代表厉明向 市人代会主席团提交倡议书认为 "应积极响应新民晚报的倡议",吁 请全市800多人大代表带头"在春节 期间不放烟花爆竹",希望全体市民 积极响应。厉明告诉记者,他将联合 其他代表, 在即将召开的人代会上 提交议案,要求修改《上海市烟花爆 竹安全管理条例》,扩大禁放区域。

厉明是上海市律师协会监事

长,近年非常关注烟花爆竹带来空 气污染的问题。去年市人代会上,他 提交书面意见要求在本市禁售烟花 爆竹。去年来,相关职能部门严格管 理积极引导, 市区烟花爆竹批发单 位大减,临时销售点也逐步减少,部 分市民开始接受更安全环保的新型 烟花爆竹。在倡议书中厉明提出"雾 霾治理,匹夫有责,每个市民都应有 所作为",并建议,"积极响应新民晚 报的倡议"。希望"全体市人大代表 带头,在春节期间不放烟花爆竹"。

有人认为, 春节燃放烟花爆竹 是传统习俗很难舍弃。对此厉明无 法苟同。"这种旧习俗需要牺牲环 境、资源、健康和公共安全为代价。 他认为在人口密集、高楼林立的上 海,春节集中燃放烟花爆竹,对脆弱 的城市生态环境无异于"雪上加 霜"。新年确实要有年味,但我们不 能单指望烟花爆竹。没有不可变化 的习俗,上海人不变的是永远追求 向善向上更美更好的生活。这种追 求赖以存在的基础,是干净的空气、 十壤和安全的城市环境, 让广大市 民过上这样美好的生活,则需要政 府管理部门不断创新管理思路。

(相关报道见 A4 版·焦点)

