

全国首个中药材指数在成都发布

将成为全国中药材市场“风向标”，有效遏制游资炒作

●昨日，由商务部批准立项的全国首个中药材指数在成都发布

●“中药材指数”由中药材价格指数和中药材购销经理指数两部分构成

●将成为全国中药材市场“风向标”、“晴雨表”



花池中药材专业市场内一片沸腾。随着红色帷幔落下，一块高悬的电子大盘终于亮相。跳动的数字显示：本周涨幅前十名为三七花、桑叶、蜈蚣，价格指数126.08……这就是首次亮相的“中草药指数”。

中药材市场价格大起大落，重要原因就是缺乏分类标准、价格监测系统。全国中药材资源共计6000多种，其中四川就有5042种。药材蕴藏量居全国第一位，成都拥有全川约70%的中医药资源。为赢得市场话语权，成都与国家商务部历时2年筹备、立项、论证，终于让古老的中

药材行业进入“成都指数”时代。据了解，“成都指数”由中药材价格指数和中药材购销经理指数两部分构成，从4500种中药材中最终筛选出1275种代表品种的价格进行价格指数发布，是反映中药材价格和行业景气度的综合指数体系。

三七花	342.5元/千克
桑叶	4元/千克
蜈蚣	35元/千克
脆蛇	1280元/千克
中蜈蚣	1.5元/条
黄芩	28元/千克
蛇蛻	170元/千克
川紫苑	21.5元/千克
威灵草	100元/千克
猪苓草	4元/千克

商务部将定期通过“城乡市场信息服务体系发布平台”等向全球发布中草药指数。其中，价格指数每周发布一次，购销经理指数每月发布一次，应急状态下随时发布。

影响 确立市场“风向标”

不再担心中药材价格暴涨暴跌。”成都国际商贸城荷花池中药材专业市场商户苏波说，近年来中药材产业规模越来越大，鱼龙混杂、无序竞争、价格炒作、暴涨暴跌让商家和农户头痛不已。

对此，指数办主任余力说：“中药材产业多达8-20个中间环节，流通占总成本高达65%。过长的流通链条，压缩了产业链两端的利益。”中药材指数的发布可以为中药材种植者和经营者提供商情信息，选择最佳时机种植或收购合理数量的药材。

同时，帮助政府和主管部门了解中药材的贸易动态和价格走势，并立即制定调控措施和手段，避免游资炒作下的暴涨暴跌。

据介绍，我国目前在稀土、钢铁等大宗产品的国际定价权上有所缺失。而“成都指数”意味着中国在中药材国际商场的定价权和话语权。对四川乃至全国中药材的发展和建设西部商贸中心具有深远的历史意义。

张先廷 华西都市报记者 王丹 摄影 吴小川

设3000万投资基金

“天府新谷杯”科技创新大赛开幕

15日，2011年“天府新谷杯”科技创新大赛在成都高新区开幕，即日起开始接受全国报名。据了解，本次大赛着力吸引全国孵化联盟近60家成员单位和成都高新区在孵化项目，海内外科技型企业、科技创新人员(专利技术、科技成果持有者)以及进入实施阶段的科技项目前来报名，大赛专设3000万元专项基金，将对本次大赛一、二、三等奖获奖项目进行投资。

大赛共分为初选、初赛、复赛、决赛4个阶段。需要参赛人员或项目可登录相关官方网站报名并了解大赛章程。

据大赛组委会有关负责人介绍，本次大赛目的是发掘一批有价值的创业项目，让所有参赛项目置于风险资本的聚焦范围，提高创新项目与资本对接成功率。据了解，大赛期间，还将邀请具有影响力、知名度的机构或专家进行主题演讲，提高大赛的影响力，持续吸引社会对创新创业的关注。

华西都市报记者 罗提



“让你的企业更成功”
北欧国际管理学院教务长柏唯良19日做客华西讲堂

华西都市报讯(记者赵雅倩)“即使最成功的企业也无法在各个都完美无瑕，但有些企业往往在某些方面独具优势。”4月19日，来自北欧国际管理学院的柏唯良教授将做客华西讲堂，与我们共同探讨各类成功企业的独特营销秘笈。

柏唯良教授曾于1995年-2000年任教于中欧国际工商学院，为EMBA和高层经理短期培训课程讲授市场营销学与战略学课程，曾荣获2008年和2009年中欧国际工商学院优秀教师奖。同时还在纽约哥伦比亚大学为高层经理讲授工业营销学课程，并任荷兰奈耶诺德大学客座教授。著作颇丰的柏唯良教授曾为“中国企业家”撰写专栏，目前为“IT经理世界”杂志专栏作家，他同时也是“中国市场营销国际期刊”编委之一。

讲座时间：4月19日14点30分(1点30分入场)

地点：成都锦江宾馆二楼锦江厅

特别提醒：读者可拨打(028)86969110报名，登记单位及职务后便可免费参与此次活动。由于座位有限，请读者朋友提前预约，届时凭手机号码安排座位。

盐边山火 森警19小时扑灭

15日下午3点多，攀枝花盐边县红格镇山河村因高压电线跑火，引发森林火灾，过火面积数百公顷，武警四川森林总队攀枝花支队迅速出动兵力前往扑救。

当晚8点前，火场南线基本得到控制，一直奋战到昨日凌晨5时30分，参谋长刘佰利带领35名官兵，依托火场西北山腰一带干涸的人工水渠，采取“打烧结合、隔离阻火”的战术对火场西北线进行点烧灭火。10时50分，连续19小时的奋战，参战官兵共扑灭和点烧火线约9公里，清理余火300余处，彻底扑灭此次森林火灾。

李传永 建斌 肖玉霞 华西都市报记者 李逢春

薪水涨了10% 服务员仍不好招

华西都市报讯(记者姚长寿)保安，月薪2000元；销售，底薪1200元……昨日上午，青羊区就业局在文化宫启动了为期2天的“求贤纳才、关怀就业”统筹城乡大型人才招聘会。蜀都英人力资源市场举行了针对销售的大型招聘会。两场招聘会共提供了两万多个岗位，共吸引了近三万求职者进场求职。销售、服务员的薪资待遇与年初相比，平均上调了10%左右。

成都市就业局有关负责人在招聘会现场说，虽然现在“招工难”已经缓解，但是仍有不少企业特别是服务行业企业不容易招到人。据了解，就业局将继续通过举办招聘会等形式，为企业搭建招工平台。

“这次大型招聘会，一方面是为了缓解企业招工难，另一方面也是为了给就业困难人员创造机会。”成都市就业局有关负责人说，现场有7000多个岗位都是面向城镇困难人员、下岗失业人员等就业困难人员的。

“招聘服务员主要是因为‘五一’小长假要来了。”文化宫招聘会现场，一酒楼的招工负责人说，本来今年一直就没有招到人，服务员、保洁都不够，现在“五一”小长假将近，希望能招点人手，应付一下，“现在的待遇都有一定程度的提升。”

“救灾”机器人“大比武”

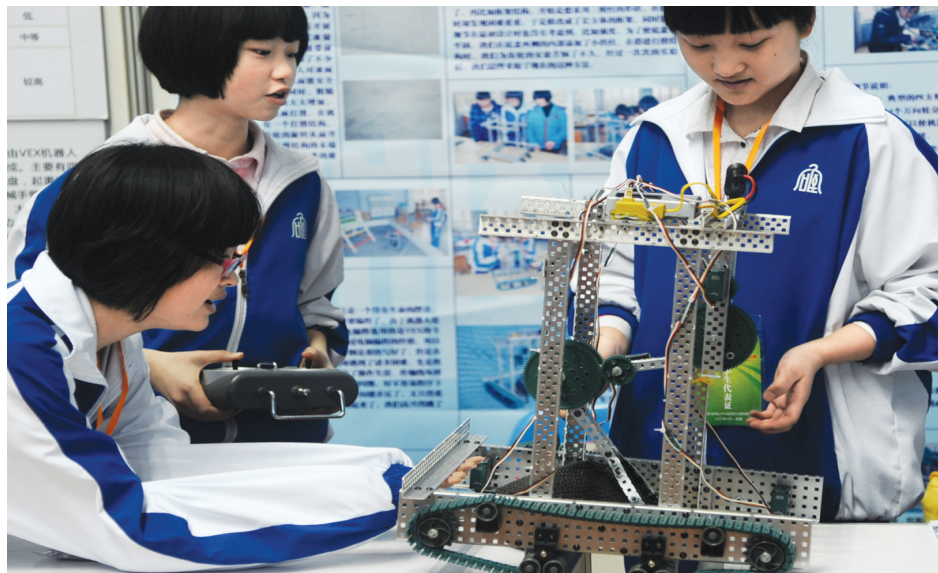
第26届四川省青少年科技创新大赛开幕

抗震·发明

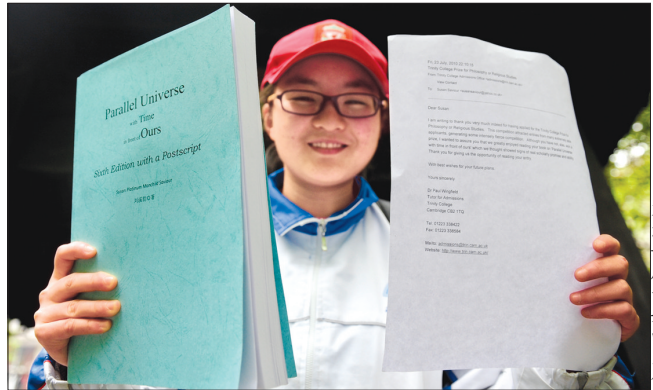
●“最全能”的机器人：废墟清除、发出生命信号、放生必需品等9大功能。

●核泄漏机器人：不畏核辐射等恶劣环境，能自动识别高温并喷水降温。

●缝隙救援机器人：可以逐渐进入缝隙深处直到靠近幸存者进行施救。



“小发明家”操纵机器人作展示



刘溪韵展示她的大作

□“17岁成都女孩创作英文科幻小说”后续

做客华西都市报网 刘溪韵接受“老男孩”支招

日前，本报连续刊登创作英文科幻小说的成都17岁女生刘溪韵的故事后，引起了广泛关注。记者和女生对话了解到这个自称“偏才”的女孩希望寻找不用分数来评价人的学习环境，找到“伯乐”走进剑桥，虽然有时被同龄人“误读”，但同样是一个执着追梦的人。

网络上对此热议纷纷，有支持者，有反对者。而昨日下午两点钟，刘溪韵准时做客华西都市报网“新闻茶馆”和网友们聊起天来，回答疑问。不过，由于下周面临中考，她事后表示不能聊得太久，需要复习了。

“老男孩” 给刘溪韵写下千字建议信

继本报连续报道刘溪韵的故事后，华西都市报网推出了《来给7位女生刘溪韵留言》的活动。有的网友希望刘溪韵公布全英文作品，让大家对她的能力作出直观评价；“流浪的猫猫”则赞赏刘溪韵父母的共同信条“一切皆有可能”，一位自称“曾经有过类似‘奇思妙想’的老男孩”网友“Phenixus”在为女孩由衷感到高兴时也写下了千字建议信，建议刘溪韵在中学和大学低年级学习阶段打好基础。他赞同女孩说的“在古希腊时，哲学和自然科学是不分家的”，也是用“哲学家柏拉图开设的学园门口有‘不懂得几何学的人不许入内’的牌子”来提醒她要学好基础学科。

昨日下午，刘溪韵按时间上线回答问题，表示接受网友们对她的批评和建议。“Phenixus你好，我觉得你

是最认真的在关注我的网友，如果我没猜错的话，感觉你是一位德高望重的长者。读了你的信，我很有感触，我一定会按照你说的‘认清现实的基础上，找准自己应有的位置，并为理想而奋斗’的要求，一步一步一个脚印地迈向自己的目标。”

“内向女生” 想交朋友学刘溪韵的开朗

刘溪韵除了回答网友英语如何学习、人类未来的忧虑等问题后，还有内向女生希望和她做朋友，学习她的开朗。网友Crystal说：“我的思想和你类似，但我一般不轻易透露给别人，因为有着‘怪异’思想的人是那么地不被人理解。我也是成都女孩，佩服你的勇气，虽然我知道你应该去追求自己所喜爱的东西而活着，不该在意其他的一切。但是这个应试教育真的是很束缚人的思想，打击别人的自信，导致能打清别人的念头。但真的很佩服你，你不受世俗的纷扰。能和你有更深人的交流吗？我们是一类人。若你不嫌弃交个朋友。”

刘溪韵答应和女生在课余时间进行交流，并且还对外表示“我只是有一个有着梦想、热爱科学的普通的高中生，一直想按照我的方式来开始我的求学之路，想给自己一个高的标准和一个远大的追求。她认为，她的家庭氛围对她起了相当大的作用。“我的父亲平时就广泛阅读，并且他从她小时候就开始培养，因此我也逐渐爱上了读书。我有问题时，我的父亲也通常让我看看书，查查资料。环境对孩子的影响是很大的。”

“刘溪韵们”

花季写手纳为作家

万亿：去年和今年相继出书《暖雪》和《十三岁》花季男孩，已免试进入双流中学读初一。

此前万亿数学曾得47分，平日在家为了不浪费时间，他做数学题很多都用计算器，因此考试分数起伏还是很大。和刘溪韵有着相似的看法，他说：“我不是智力的问题，而是没有时间上学，以后如果中考、高考我再花时间去弥补吧。”今年他相继被评为“中国大学生文学联合会潜力之星”，被吸纳为中国当代文学研究会会员、中国青少年作家网的专栏作家。从彭州白鹿镇回来了短篇《杜鹃谷》被广泛刊登，都称不出自13岁孩子之手。

专家观点

他们是既脆弱又坚强的群体

“人们的想象力在小学、初中时候是非常丰富的，而现在的教育制度很多时候就是用‘一把尺子’在做测量，不能偏科，这不利于部分有特殊特长的学生。”四川大学教授张元认为刘溪韵的执着让人感动，他说现在很多大学生因为没有特长而成为“门门懂样样稀”，如今的大专教育也在尽量将人们丢失掉的想象力找回来。但他也表示，因为没有看见刘溪韵的作品，不便对刘溪韵是否属于特长生生出评论。

高三写手放弃出书

陈立(化名)：曾经在初中一年出一本书，在博客上拥有众多粉丝，面临高考已经在一年前停止出书了。

“我裸露着灵魂等你剖析，只拜托你手下刀法准确些，如小李的飞刀。”陈立的许多文字让很多网友备感犀利，但在尽力冲刺高考的他却有点心有余而力不足。三年前记者采访他时他的数学是个短板，如今停止出书了，一年学习成绩还是没有太大提升。这位90后被爸爸收藏了电脑却仍然在晚自习后放学回家把泉涌思绪写在笔记本上。“这一年散文诗歌可能也有两三万字了。”父亲说，“我的愿望倒不是想他考太好的大学，只是想要他做到最基本的善良、正直、有爱好。”

抗洪·发明

2009年中国南方多省遭暴雨洪涝灾害，看着电视上的新闻报道，成都初三女孩王紫产生了想法：“怎样才能解决他们的饮水安全问题？”2009年7月，她和另一名同学刘志志开始了他们的探索。经过8个月反复的实验和查漏补缺，他们终于探索出了一种抗洪救灾专用饮用水的“生物絮凝剂生产方法”。

昨日上午，她也带着自己的研究成果来到科技创新大赛现场，并作为成都七中11个参赛项目之一。

现场展示 物美价廉发明受追捧

“请看一下，这是我女儿他们开发出的，一种抗洪救灾专用饮用水的生物絮凝剂生产方法。”昨天上午9点，王紫的母亲袁波拿着一沓宣传单，对前来参观的老师



王紫在进行成果展示

和学生一边发，一边介绍说。不一会儿，在他们的展区前面已经来了不少感兴趣的老师和学生。“一升水要加多少生物絮凝剂？”来自达州的李老师看着他们的作品，感兴趣地提起了问。“加入水的0.75%的制剂就可

创意大比拼 双保险节能书包

平昌县岳家小学吴文兴老师设计的双保险节能书包能很好的保障学生交通安全。书包的两侧、后面设置了反光条和闪光警示灯，背带上还特别安装了类似汽车的照明灯。吴文兴说，“红色闪光顶灯能穿透夜雾、浓雾、沙尘，司机在较远的距离也能发现前面有人。”

而比赛现场要说“最全能”的机器人，当推成都石室中学参赛队的地震搜救机器人，它同时具备沼泽、铺路、过断桥、放船搜救、废墟清除、发出生命信号、放食物和水等生存必需品、检测核辐射、发出警告并隔离等9个功能。他们表示，下一步还计划发展在暴风雪等极端天气下搜救机器人的功能。

只要一点点 洪水变饮水

初三女孩发明“生物絮凝剂”，可解决洪灾饮水难题

幕后故事 失败20多次终于成功

“今天是星期六，天气晴。我又到四川大学去做实验。一个实验要进行多次，一次一次的重复，真是很辛苦。”这是王紫写于2009年9月26日的日志。

鉴于四川大学实验设备比较健全，从2009年假期开始，他们就开始了雅安四川大学做实验，每天早上7点就去雅安，晚上再回成都。“不觉得累，只是有时会感到消毒没弄好这些问题，一个实验就得做好多次。”王紫回忆说，在做培养基实验的时候，他们失败过20多次最终还是成功了。

“周末我们两个家的家长就轮流陪他们去。”袁波说，“看到他们这么努力，我觉得我们家长的辛苦也值了。” 教回华西都市报记者 王迪 摄影报道