

时事点评
栏目主持：黄抗生
huangks_bj@sina.com

「红旗」车能否驶出国门
侯文学

民间说唱濒临失传 政府投入再获新生 西藏“切巴博”成群众“摇钱树”

王晓莉

【濒临失传幸被及时抢救】

说起“切巴博”，大家可能都有些陌生。它是流传于西藏自治区林芝县百巴镇章巴村一带的民间说唱艺术，由当地艺人以说唱的形式传承于世，说唱内容有庆丰收、祝平安等，说唱中常伴有滑稽的舞蹈。由于其表演形式生动活泼、诙谐幽默、贴近生活，深受当地群众喜爱。

然而，近年来由于从事此项艺术的艺人或年事已高，或已去世，加上艺人们在传承“切巴博”时往往都是口传心授，因而缺乏记录，致使“切巴博”这门民间艺术濒临失传，当地干部群众对此深表担忧。

自治区创先争优强基惠民活动驻章巴村工作队（林芝县委组织部、百巴镇政府联合派驻）通过深入调研“切巴博”的生存状况，并广泛征求群众意见，决定将抢救和弘扬“切巴博”作为驻村工作中的一件大事来抓，经过坚持不懈的努力，终于使“切巴博”走出了濒危困境，得到有效传承，并逐步成为群众增收致富的“摇钱树”。

【有了传承队伍终获新生】

民间艺术濒临失传，当务之急便是组建传承队伍。工作队队员为此忙碌奔走，他们来到村里年事已高的说唱艺人家里，征求他们有关“切巴博”传承的意见，最终组建了一支由12名当地群众组成的“切巴博”传承队伍。工作队还向上级有关部门申请了5万余元资金，



独具民族特色的“切巴博”歌舞表演 (图片来源：拉萨晚报)

为队伍购买服装、道具、乐器等。同时，邀请说唱艺人和地县文工团的专家对传承人进行培训，使其掌握一定的表演技巧，提高表演技能。

由于“切巴博”缺少文字和电子记录，工作队又组织专门人员广泛搜集整理相关曲目、乐谱、歌词等，并制作成光盘和书籍出版发行。同时将已有的出版成果赠送给村里的每家每户，并永久保存在村文化活动室里。

“切巴博”搜集整理人员在保留传统艺术特色的基础上，还对其说唱内容、表演形式以及表演道具等进行了大胆革新，大大增强了“切巴博”的艺术表现力和观赏性，使得“切巴博”这一古老的说唱艺术焕发了新的光彩。目前，增加了唱红歌、讲新政等崭新内容，使表演内容由原来的四项增加到了八项；在表演形式上，由

原来一人说唱变为一人、两人，甚至多人说唱，并加入多人舞蹈。

【依托农家乐变身“摇钱树”】

驻村工作队还依托当地农家乐，组织“切巴博”表演队为游客表演，实现“旅游搭台、文化唱戏”，有效增加了群众收入。据统计，该村“切巴博”表演队组建以来，已为该村集体经济增加收入40多万元，队员人均年增收2万余元。

章巴村46岁的党支部书记索朗多布杰告诉记者：“看到这么多人关注‘切巴博’，我非常感动，我代表全体村民向大家，特别是驻村工作队表示真挚的感谢。没有他们的帮助与支持，就没有‘切巴博’的今天。希望越来越多的人喜欢‘切巴博’。”

目前，驻村工作队正在积极协调地、县文化部门向自治区申请非物质文化遗产保护项目。

（据《西藏日报》报道）



继4月25日我国以自主生产的红旗L9型轿车迎接来访的法国总统奥朗德之后，5月3日中国驻斐济大使黄勇又代表中国政府，将20辆红旗H7型公务轿车赠送给将于下周主办77国集团高层会议的太平洋岛国斐济。这向世界传递了一个重要信息：中国正在打造自己的汽车品牌。

作为汽车产销大国，我国需要拥有与之相匹配的、在全球有影响力的自主品牌豪华汽车。经过30多年改革开放，我国汽车工业有了突飞猛进的发展。据中国汽车工业协会统计，2012年，我国累计生产汽车1927.28万辆，同比增长4.6%；销售汽车1930.46万辆，同比增长4.3%；全国规模以上企业累计完成工业总产值5.29万亿元，同比增长11.8%。这些数字表明，我国已成为全球第一汽车产销大国。然而，长期以来，我国却没有可与德国奔驰、宝马，美国林肯、凯迪拉克，意大利法拉利、兰博基尼，日本丰田、本田等齐名的自主品牌豪华汽车。

中国一汽集团于1981年停产红旗，1995年复产，如今正在打造最新款车型的豪华轿车，意在向全球豪华车市场争得份额。据称，接待奥朗德的红旗L9，是一款豪华程度堪比劳斯莱斯的顶级轿车，价值400万元人民币。5月5日，美国《华尔街日报》网站登载了中国政府向斐济政府赠送红旗轿车的消息，题目是：“中国的新式外交武器：红旗豪华轿车”，声称“红旗H7意味着外国人对中国高端汽车市场的垄断会被一举打破”。消息还披露了20辆红旗H7总价值为230万美元，即平均每辆价值11.5万美元，折合70多万元人民币。

随着我国自主创新能力的提高，我国已具备了打造自主品牌豪华汽车的技术条件。多年来，我国汽车行业通过加强与奔驰、奥迪、丰田、本田等国际著名汽车生产企业的合资、合作，吸收、消化了大量先进技术。一汽的L5、L7、L9、H7等多种型号的红旗系列汽车，技术含量已达到豪华的程度。只是被国外消费者认同还有很长的一段路要走。但以红旗L9接待法国总统奥朗德，将20辆红旗H7赠送给斐济用于接待77国集团国家元首，无疑是对中国自主品牌豪华汽车的一种展示，也是开拓国际市场的良好开端。

动作整齐 笑容迷人

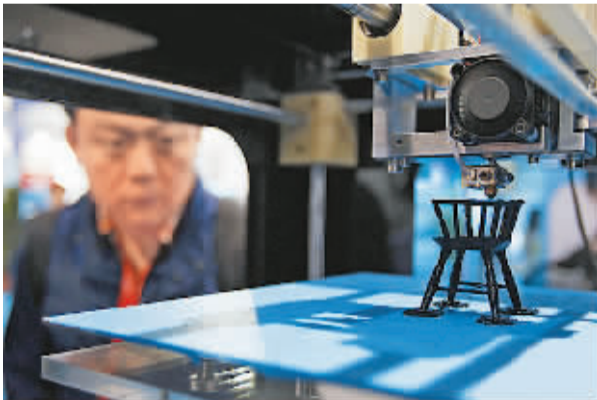
全运会首金颁奖礼仪带妆训练

5月9日，第十二届全运会开赛在即，首枚金牌颁奖礼仪带妆训练曝光。(图片来源：CFP)



新闻点击

上海：3D打印亮相“上交会”



5月8日，作为中国首个国家级的国际技术交易会，第一届中国（上海）国际技术进出口交易会（“上交会”）在沪举行。本次展会吸引了31个国家和地区的319家企业参展，3D打印技术的亮相引人关注。

汤彦俊摄（中新社发）

福建：风筝冲浪巡回赛举办



5月9日，来自世界各国的运动员集聚平潭，角逐2013年亚洲风筝冲浪巡回赛平潭站的比赛。风筝冲浪，素有“海上高尔夫”美誉，运动员凭借充气风筝，脚踏冲浪板上天入海。图为参赛选手在平潭龙头沙滩赛前训练精彩瞬间。

蔡起辉摄（中新社发）

致力肿瘤基因治疗 创造两项世界第一

美女总裁成深圳“领军人物”

刁松如

比尔·盖茨曾说过：“未来财富能和我相比的，必将出自生物制药行业。”进入21世纪以来，生物基因产业的巨大进步和创新成果，将彻底改变人类的生存方式和催生治疗保健、再生医学等众多领域的新格局。

在深圳，有一位美丽而杰出的女企业家就站到了生物制药行业的潮头，她就是深圳市赛百诺基因技术有限公司总裁徐卫。在深圳30年杰出贡献企业和行业领军人物评比中，徐卫和万科王石、招商马蔚华等同时上榜。

基因治疗药物全球首家面世

基因治疗位于全球公认的医学最前沿，与化疗、放疗等传统治疗方法相比，基因治疗具有毒副作用小、疗效显著等优势。2004年，赛百诺自主研发的“今又生”（重组人p53腺病毒注射液）作为世界首个获得新药证书的基因治疗药上市，主治恶性肿瘤。截至目前，“今又生”仍是世界上唯一上市的基因治疗药物，在全球保持了10年领先优势。

据徐卫介绍，“今又生”作为除手术、化疗、放疗三种传统治疗肿瘤外的第四种崭新疗法，显示出它突出的优点。

肿瘤的传统疗法由于它们的显著并发症或副作用都有一定的局限性。“今又生”最突出的优点是安全有效。国内外大量病例证明，用“今又生”只会引起局限性发热等轻度副作用，未发现一例严重的副作用。由于大部分肿瘤的发生和发展与p53基因突变有显著关系，“今又生”治疗肿瘤的基本机理就是把正常的p53通过改造的腺病毒载体带入肿瘤细胞，代替原细胞中突变的p53基因，从而使肿瘤细胞的生物学行为转为正常，对于不能逆转的肿瘤细胞，“今又生”可以诱导肿瘤细胞程序化死亡，也就是肿瘤细胞自杀。“今又生”可以和其他的肿瘤治疗方法，如化疗和放疗很好地联合应用，可显著增加肿瘤组织对于放疗和化疗的敏感性。这一优点符合目前肿瘤联合治疗的方针。

为中国争得两个“世界第一”

作为中国高科技重镇深圳市及中国科技界的创新一员，拥有世界范围影响力的赛百诺近年来广受关注。十一届全国人大常委会副委员长、中国工程院院士秦国卫2008年专门会见赛百诺管理团队，给予鼓励：

“赛百诺为中国争得了两个世界第一：一个是世界上第一个基因治疗药品（今又生）的上市，西方没有一个可与其相媲美的产品；另一个是基因治疗6年生存率的问世，奠定了中国研发使用基因治疗肿瘤的国际领先地位。”

十一届全国人大常委会副委员长、原中科院院长路甬祥在赴中科院佛山南海生物医药科技产业园，进行战略性新兴产业专题调研时，专门视察了由赛百诺与中科院携手投资建设的佛山赛百诺生物制品有限公司及赛百诺相关高科技项目。他认为，赛百诺建设的“一种蛋白A免疫吸附系统”及“重组人p53腺病毒注射液（静脉型）”，都是非常具有创新特点的“好项目”，希望加强协作，在各方大力支持下加快建设、早日成功投产。

旗下企业成功登陆纳斯达克

赛百诺的研发优势主要体现在哪里？徐卫认为，作为一家技术起家的生物技术企业，研发创新对赛百诺以往及今后的发展，都至关重要。“赛百诺”的研发后劲完全建立在他拥有全球唯一的基因药品和腺病毒载体生产基地和中试平台。这个平台，无论对中国还是世界，都是对生物基因行业发展的研发模式创新和技术成功互补聚合。而最大的受益者当然是建立这个平台的赛百诺公司和整个希望快速发展的生物药业。”

徐卫说：“我们的运营模式有些特殊，目前希望建立一个‘水一样的公司’。所谓‘水一样的公司’，是指它无孔不入，力量看不见、摸不着，但却能把所有的资源串起来，达到巨大无比的程度，赛百诺目前具备的也是这种串联和整合优势。”

2006年，徐卫担任总裁的湖北同济奔达药业，成功在纳斯达克上市，在资本市场开创了民营企业国际融资上市的一个成功事例。目前，“今又生”治疗的患者总数达数万人次、国际患者5000多人，创造了世界肿瘤基因治疗的最大人群。

但徐卫并没有止步。近年来，徐卫带领公司团队，积极整合和组织包括数位顶级院士及300家三甲医院的医疗专家，利用生物基因技术创建深圳赛百诺生物科技有限公司，为中国生物医药技术领先世界，在世界范围内争夺话语权作出积极贡献。

未来赛百诺会是什么样子？在徐卫的愿景中，未来的赛百诺将引领从基因测序到基因诊断、基因芯片技术，药物的敏感性及肿瘤基因变异，肿瘤治疗效果基因评估等方面的开发应用，形成基因的个性化医疗中心，推动中国的生物基因产业在全球攀登登顶。



图为徐卫（右）与外商洽谈合作。宋如摄