

你还记得吗? 《朝胜观察》一起走过的那些年那些事

煌煌颂歌不写,巍巍高论不写,诺诺犬马不写,盈盈谄媚不写,无病呻吟不写,高深莫测不写,助纣为虐不写,假大空伪不写……

耗时11年多,洋洋近百万字,在科技日报周一期的《朝胜观察》专栏里爬格子,今天写了第500期。有些事情一旦开始了,就难料其终。那是2002年5月的一个春日,当时科技日报在周日有一个“经济特刊”,经济特刊的创办者、主编叫李钢,当然不是“我爸爸叫李刚”的那位著名李刚。此李钢兄对我说,“朝胜,给我写个专栏吧。”我说,好啊。写什么?李主编说,经济、科技,随便写。我说,就写点经济科技中的法律吧。今天回首,真有点不知天高地厚。于是,开篇就写了“呼唤汽车召回法”。不可思议吧,仅仅十一年前,中国居然没有汽车召回法。稍稍再回望远一点,中国不可思议的事儿多了去了……

夜加班,不见天日的意思。朝胜的主业是记者,打理这个专栏真有点像炒更,常常在周三或周四的鸡叫头遍就起身伏案。鸡叫头遍大约是凌晨三点左右,鸡叫二遍是四点,鸡叫三遍是五点。此刻的朝胜和旧社会地主周扒皮家的长工一样,“起五更睡半夜”。《朝胜观察》这块地儿,笔耕11年多,到底出了个甚呢?做记者的本能写什么都离不开新闻,这也是每期见报前一两天才动笔的原因,总想结合“最新发生的事”评说一番。如今回头看倒也记录了、甚至世界这十年来发生的一些大事。在这个专栏里,散记、杂谈、随笔,甚至诗歌,也被我一锅烩了。记得有一位刚应聘到报社的年轻人,说了句“原来科技的东西也可以这样写”,朝胜以为,这是个莫大的表扬。把貌似高深的东西,写浅显了,写明白了,再奢求一点,再好看了,甚至写幽默了,那练得才叫功夫!也有至亲好友悲天悯人,说这也太苦了吧,不挣吃不挣穿的,该歇还是歇歇吧!不能拂了别人的善心,有时也做出苦大仇深的样子,“命苦哇,苦命人哟……”其实,负负得正,久苦成乐,甚至乐而忘苦了。朝胜在这块炒更的地里,经常是一个人偷着乐。想想,夜半更深万籁俱寂,满天星斗一灯相伴。豪放起来雄心万丈;婉约起来鸟哀花伤;出世道遥神游八极,入世运筹指点江山;路见不平拔剑而起,达官权贵嬉笑怒骂;遣词造句物我两忘,触景生情长歌当哭……草根心态,天下情怀。从业40年,从未离开过

新闻一线,从未当过“脱产”领导。两只脚踏在土地上,就算自己掖着头发也休想提升一寸。所以,当上面提出“走基层”时,咱太事儿了,一屁股坐下就是基层。以前听过一个北京的段子,说中南海领导经常讲的都是“菜篮子”,拎菜篮子排队的百姓,经常说的都是天下事。以百姓之身,论天下之事,这是朝胜笔耕不辍的源泉。当然,偶尔也会虚拟“居庙堂之高”,俯瞰一下芸芸众生。记者本来就该是“航船桅杆上的瞭望哨”。一粥一饭思不易,一枝一叶总关情。新闻以事实说话,想多说几句时,就“转基因”,转入杂谈锋芒、散文笔法、诗歌激情。北京人侃大山、四川人摆龙门阵、东北人炕头唠嗑、安徽人闲来拉呱、广东人伙夫功夫茶……微言听大义,村语说天下,俗话见机锋,但语显智慧。苦难化成苦笑,忧愁化成幽默,别人用来敬重,自己拿来调侃,笑中可见眼泪,泪花似百花。这些都是《朝胜观察》的营养。启功先生写过一幅五言对联,“行文简浅显,做事诚平恒。”朝胜深以为然。《朝胜观察》有“八不写”:煌煌颂歌不写,巍巍高论不写,诺诺犬马不写,盈盈谄媚不写,无病呻吟不写,高深莫测不写,助纣为虐不写,假大空伪不写。在产业化的大田旁边,种一点不施化肥、不打农药、不洗污水、不转基因的小菜,留着自家吃。有些出版社出版赚钱的书,编辑都不敢带回家给孩子看。这个道理,种菜的懂,写字的也懂。朝胜担保,这500篇文章,每一篇都可以给孩子看。朝胜有三个老师,读者、同事、前辈。十余年来,不少读者素未谋面文字结缘,给朝胜教益颇多;赶时间仓促间的笔误,引据时记忆中的误差,有时观点不能苟同,有时选材尚可商榷,当然还是鼓励夸奖居多。甚至有的读者在《朝胜观察》文中,还找到了所需的市场信息、投资项目、经营方向、发展思路,这真是令我始料不及、喜出望外。同事对这小块地,常理师长之心手足之情,每每相见,茶余酒后不无提及。或调侃玩笑、或正色鼓励、或不吝指教、或妙语点拨。他们说着无意,朝胜听着有心,佐以美酒着实用。前辈本是良师,得一字而胜千金。恩师丁钢、郭梅尼均为新闻界大师级人物,十多年来,几乎每周都将《朝胜观察》当成作业批改。有时批注、有时电话、有时面授、有时无语……丁钢老师近年手抖,字迹从笔走龙蛇批改到颤若虬枝。为徒如斯,此生何憾!五更伏案,于无声处听泪滴。



9企业获天使投资4000多万元

首届广东“珠江天使杯”科技创新创业大赛圆满落幕

科技日报(杞人)第二届中国创新创业大赛(广东赛区)暨首届广东“珠江天使杯”科技创新创业大赛总决赛日前在广州举行。从赛区决赛胜出的6家初创企业、6家成长企业通过激烈角逐,最终决出初创企业组和成长企业组一等奖各1名、二等奖各2名、三等奖各3名。据了解,获得初创组一等奖的佛山市迈雷特数控技术有限公司,目前共有研发人员14人,均为多年专业从事数控系统相关研究

专利和2项中国授权发明专利而开发的VitaFiber产品,2012年底获得美国FDA证书,是目前该产品全球唯一获得FDA证书的企业,2013年9月份又通过欧盟食品安全委员会的答辩。该企业过去三年营业额年均增长率达到406%,预计2014年销售额将超亿元。第二届中国创新创业大赛广东赛区比赛自今年6月6日正式启动以来,吸引了省内653家创新创业企业、112个创新团队报名参赛(不含深圳赛区),在全国赛区中排名第四;经过赛

区初赛、决赛和尽职调查,共有30家企业和6个团队晋级全国赛,其中珠海云洲智能科技有限公司获得全国总决赛初赛初创企业组第一名。首届广东“珠江天使杯”科技创新创业大赛由广东省科学技术厅、广州市科技和信息化局主办,广东省粤科金融集团有限公司、广东省生产力促进中心、广州科技风险投资有限公司、广东省风险投资促进会承办。根据大赛章程,科技部和省科技厅加强了参赛项目与科技计划的衔接。国家重点新产品计划

专门为大赛优秀企业开辟了申报绿色通道,科技型中小企业技术创新基金对地方推荐申报符合创新基金条件的项目给予优先立项支持。围绕本次大赛,广东省还开展了“粤穗天使行动”系列活动。专门成立了为大赛企业进行天使投资的基金,其总规模为5亿元,首期资金1亿元。目前,通过参赛企业遴选,达成投资意向的企业近30个,首批形成投资方案并拟由天使基金投资的企业有9家,投资金额4000多万元。

热线传真

中山健康基地:弱冠之年开启新征程

科技日报(笑楠)以“发展健康服务产业,促进经济转型升级”为主题的第八届健康与发展中山论坛于11月29日至12月1日在中山利和希尔顿酒店举办。论坛开幕式上同期举行了2013年吴阶平医学奖和吴阶平医药创新奖颁奖仪式。自2003年筹办起,中山论坛走过了辉煌的10年,而论坛所依托的国家健康产业基地今年恰逢其弱冠之礼。20年来,作为全国第一个国家级健康科技产业基地,中山打造了一个集产业、科技、人才、信息、资本等要素为一体的综合健康产业平台,目前落地企业已达162家,工业产值已近300亿元(年产值),健康产业集团协同发展的格局正在形成。基地已成为全国首批创新型产业集群试点园区、国家新型工业化产业示范基地、广东省首个医药产业集群产业升级示范区。中共中山市委常委、火炬开发区党委书记侯奕斌在接受媒体采访时表示,未来,健康基地将争取通过3年的发展,推动中山形成千亿规模的健康产业集群;以“广东健康医疗信息技术服务区”建设引领的现代健康服务业正在催生经济的转型、升级。侯奕斌说,目前,健康产业发展已形成“一基地三园区”,即国家健康科技产业基地、临港医疗器械装备园区、华南现代中药药城、板芙镇生物医药产业园,预期到2020年,服务区将吸引300-500

家健康医疗信息服务企业落户中山。论坛开幕式上,大会组委会为20年前三方签约领导,时任国家科委副主任邓楠,时任广东省副省长卢钟鹤,时任中山市市长汤炳权颁发开启者证书,并为对健康基地作出突出贡献的其他领导和专家颁发耕耘证书。从2009年开始,健康与发展中山论坛、吴阶平医学奖颁奖大会已四度携手共同举办。2013年度的吴阶平医学奖获得者分别由灾害救援医学专家郑静晨和创伤外科学家盛志勇获得。另外,创设于2012年的吴阶平医药创新奖也迎来今年的第2次颁奖。分别由孙立忠教授、杨跃进教授、果德安教授、殷忠平教授获得。此外,本届中山论坛还下设健康医疗信息化专题论坛、食品安全合作与交流论坛暨“食品安全风险防控研讨会”、第六届投融资高峰论坛、2013中国(中山)生物医药产业发展高峰论坛暨2013中国医药行业上市公司峰会、第一届医疗器械科技成果产业化论坛暨中国医药质量管理协会医疗器械质量管理工作委员会2013年年会等5个分论坛。通过研讨健康服务业中药品、医疗器械、保健食品、医疗服务、健康保险等相关支撑产业的发展,探讨健康服务业如何促进城市经济转型升级,以及发展健康服务业如何促进城市健康产业、健康社会、健康人群、健康文化的形成。



图为在健康医疗信息技术服务区展示中心,几位记者正体验企业自主研发的新产品。杞人摄

东莞喜获国家知识产权示范城市

科技日报(杞人)东莞在全国地级市中以总分第一的成绩被评为国家知识产权示范城市,成为首个地级示范城市,这是日前东莞召开的“高标准建设国家知识产权示范城市动员暨全市知识产权奖励大会”传出的喜讯。自2010年3月被确定为国家知识产权示范城市创建以来,东莞深入贯彻知识产权战略纲要,全面推进知识产权工作,努力集聚各类创新要素,在科技创新的有力推动下,经济质量和效益不断提高,转型升级呈现出积极向上的态势——高新技术产业持续发展。2012年全市

高新技术产品产值3400亿元,占规模以上工业总产值的36.2%。今年1-9月,全市高技术制造业实现工业增加值同比增长18%,比全市规模以上快6.6个百分点;高新技术产品出口额同比增长14.82%,占全市出口产品的36.7%。创新实力稳步提升。近三年全市获得国家和省科研项目立项834项,经费资助11.8亿元,位居全省前列;今年1-10月全市

专利申请量和授权量位居全省第三。创新资源加速集聚。中国(东莞)国际科技合作周成功升格为国家级,以国际科技合作产业园、东莞清华大学研究院创新中心、北京大学光电研究院、华南协同创新中心等一批有影响、有体量的重大创新载体落户我市,组建了15个公共科技创新平台;累计引进了14个处于国内外一流水平的省

创新科研团队,今年新增7个创新团队通过评审,排在全省前列。科技金融产业加快融合。设立总规模20亿元的产业升级转型及创业投资引导基金,组建首家科技支行,推动9家科技企业成功上市。启动建设民间金融街,与重点银企签署共同推动开放型经济发展合作框架协议。中共东莞市委书记、市人大常委会主任

徐建华表示,未来东莞将以获评国家知识产权示范城市为新起点,深入贯彻落实党的十八大、十八届三中全会对知识产权工作的部署要求,认真按照国家、省知识产权局的指导意见,切实增强做好知识产权工作的责任感和紧迫感,深入实施知识产权强市战略,着力加快提升知识产权运用和创造能力,不断提高知识产权保护和管理水平,促进知识产权大市向知识产权强市转变,有效发挥知识产权对创新型经济强市和经济社会发展发展的支撑引领作用。

南粤科讯

广东激光应用辐射相关产业产值超千亿元

科技日报(杞人)广东激光加工及激光制品2012年产值已超260亿元,占全行业的25%以上,辐射相关传统制造与研发高科技产业产值超千亿元,在激光应用领域居全国首位,这是记者日前从广东省激光行业协会成立大会上获得的最新信息。近年来,广东激光产业高速发展,产值持续增长,产业集中度不断提高,配套体系不断完善,激光技术已渗透到工业农业、航空航海、铁路矿山、医疗美容和日常生活的各个领域。今年9月,“广州光谷”正式启动,明确广州将重点发展激光技术和太阳能光伏,重点突破激光介质、高端激光器、有机光伏,优先发展激光绿色制造装备、微纳激光加工、激光3D打印等,为广东激光产业进一步快速发展提供了新的动力。广东省激光行业协会是广东省内从事激光行业有关研发、生产、经营、应用、服务等经济组织自愿组成,并依法登记的行业性、地方性、非营利性的社会团体。未来,该协会将致力于促进激光科学技术与经济的结合,促进激光科学技术普及推广,引导广东激光行业良性发展,为激光企业与科研人群提供产学研合作平台。

国内首家省级教育研究联盟在穗成立

科技日报(粤教研)12月3日,广东省教育研究联盟在穗成立。据了解,该联盟由省教育研究院发起成立,是国内首家以“省级联盟”形式,充分凝聚全省教育研究力量,加强教育改革发展理论研究、战略研究、政策研究和实践研究的教育研究交流合作组织。联盟致力于发挥全省教育研究资源作用,建立教育研究资源网络及交流合作机制,分区域、分类型、分层次开展教育改革发展科学研究,推动形成更多体现广东特色、广东风格、广东气派的教育理论成果和实践经验,为不断增强我省教育及教育研究综合实力、区域竞争力和国际影响力作贡献。未来,联盟各成员单位将按基础教育、职业教育、高等教育、民办教育、继续教育等领域分设专门委员会,合作领域包括联合申报和承接国家级、省部级教育科研项目,开展教育研究和学术交流活动等。

我国城市化工能源管道或将制定新标准

科技日报(余建伟 吴夏曦)首届国际化工过程安全技术及教育论坛日前在华南理工大学举行。中国石油化工股份有限公司青岛安全工程研究院教授级高级工程师冯清透露,近期,国家能源局将对青岛事件进行深入调查,探讨安全细则,进一步完善安全指标,或将针对城市化工能源管道制定新的标准。就如何确保和标准化化工能源生产和运输过程中的安全问题,与会专家纷纷分享了自己的经验和做法。来自道达尔集团全球HSE副总裁 PLO HOORELBEKE认为,评估化工产品安全系数的风险评估软件在安全管理中不可或缺。中石化长岭分公司安全总监李祥寿认为,工作人员的精细要求和严格管理离不开企业安全文化的熏陶。中石化乌鲁木齐石化分公司总工程师王子君则表示,成立专家组对事故进行研究,将有利于避免同类事件的再次发生。华南理工大学化学与化工学院陈砺教授表示,目前国家尚未成立专门的培养化工安全工程人才的课程和系统。他建议建立起化工高等教育模式和系统,探索校企联合培养模式,这将推动未来高校化工安全人才培养形成质的飞跃。作为华南理工大学化工过程安全中心成立以来举行的第一次大型国际交流活动,本次论坛吸引了中石油、中石化、道达尔集团、陶氏化学、美国普莱克斯公司、巴斯夫、亨斯迈等一大批国内外知名企业的专家与华南理工大学教授一同交流。华南理工大学化工过程安全中心还与道达尔集团、火灾与爆炸信息集团签订合作框架协议,以进一步增强我国高校在化工行业安全人才的培养力度。

南方医院为现代古中医派鼻祖李可立铜像

科技日报(吴剑鹏)李可老中医诞辰83周年纪念大会暨李可中医药学术思想交流大会日前在南方医科大学南方医院举行。李可老中医铜像同时揭幕。李可是现代古中医流派的“开山鼻祖”,以擅长运用纯中医的理法方药从事急症救治而出名,被国医大师邓铁涛誉为“中医的脊梁”。他一生致力于传承汉代以前的中医学,成为我国运用纯中医的理法方药从事急症救治、独具特色的当代临床大家。所著《李可老中医危急疑难重症经验专辑》,书中载有“破格救心汤”曾成功治愈千余例重症心衰病人。今年2月辞世的李可老中医生前曾建议学中医的人,要直截了当把自己放在汉代,一步步向前追溯古中医的渊源。他对近年推行中医现代化、走中西医结合之路有自己的看法,认为“中西医结合的结果,就是用现代的西医理论一点点地筛选中医体系,好多中医的精髓被弄没了,所剩的是似是而非的东西”。为传承李可老中医学术思想,2010年底,在国家中医药管理局和广东中医药界的支持下,李可中医药学术流派传承基地在南方医院挂牌成立。由于基地师承培训班学员参加培训后大大提高诊治危急重症和疑难杂症的能力,培训班甘肃学员反响强烈,甘肃省卫生厅于2011年成立李可中医药学术流派甘肃省传承基地。