

民建省委调研我市装备制造业

去年实现销售收入2121.04亿元

本报讯 5月13日至14日,省政协副主席、民建省委主委龚立群率领军建省委调研组莅临我市,就“提高自主创新能力,大力发展现代装备制造业”进行调研并召开座谈会。市委常委、统战部部长王跃华,副市长马健,市政协副主席薛景霞陪同调研。

调研组一行先后考察了郑州日产汽车有限公司、汽车服务业博览园、中铁工程装备集团有限公司、郑州煤矿机械集团股份有限公司、郑州宇通客车股份有限公司等处,实地了解我市汽车及装备制造业发展情况。

座谈会上,马健介绍了郑州市提高自主创新能力,大力发展现代装备制造业整体情况。截至2013年,全市规模以上装备制造业企业380余户,占全市规模以上工业企业数量15%以上。其中,有整车企业6户,改装车企业4户,专用设备制造企业180余户,通用设备制造企业110余户,金属制品制造企业80余户。

2013年,全市装备制造业完成工业增加值492.72亿元,同比增长10.7%;实现销售收入2121.04亿元,同比增长12.1%。全市整车产量46.2万辆,同比增长25.5%;改

装车产量2.22万辆,同比增长3.2%,汽车销售收入突破700亿元。今年一季度,全市装备制造业完成工业增加值78.65亿元。其中,汽车产业完成工业增加值37.19亿元,同比增长12.9%,汽车产量达11万辆。

座谈会上,调研组还听取了市发改委、市工信委、市科技局有关负责人,经开区管委会、中牟汽车产业园有关负责人,以及企业代表的情况介绍。

听取大家的发言后,调研组对郑州现代装备制造业好的经验和做法给予充分肯定,认为郑州现代装备制造业在规

模、集群建设、创新能力等方面都取得了不错的成绩,具体表现在“三高”,即产业关联度高、产业集中度高、重大装备工业信息化程度高。“三有”,即有潜力,具备高成长性;有基础,有些企业走在了全国行列;有优势,在中西部地区具有竞争力。调研组指出,要建设现代装备制造业大省,一是要加大对现代装备制造业的资金扶持,二是要培养自主创新品牌,充分发挥品牌作用,三是要注重人才的引进与培养。

郑州晚报记者 李爱琴



学习贯彻习近平讲话精神 大力弘扬焦裕禄精神 做为民、务实、清廉、敢于担当的新时期好干部

领导干部谈担当 之二十五

核心提示

习近平总书记指出,为人民服务,担当起该担当的责任。

省委书记郭庚茂要求郑州担负起“双重责任”,在省委九届七次全会上,提出了郑州要建设世界商都、综合交通枢纽、世界物流中心,郑州要围绕建设自贸区目标敢于担当、率先改革;省长谢伏瞻寄望郑州发挥“领头雁”、“尖兵先锋”作用。省委常委、市委书记吴天君撰文详论“领导干部要敢于担当”。作为省会城市,郑州在全省发展大局中地位特殊、作用特殊,责任重大,必须担当。

为了深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神和省领导对郑州的期望和要求,郑州报业集团旗下媒体即日起推出大型专栏——“领导干部谈担当”。结合群众路线教育实践活动,结合本地、本单位的实际情况,谈如何务实担当、如何奋勇担当,从而统一思想,振奋精神,凝聚力量,争分夺秒,拼尽全力地加快建设以航空港实验区为统揽,以“三大主体”为依托,以“三大一中”为战略的郑州都市区。

我们还将发挥媒体助政作用,将这些署名文章集结出版,以期收到说到做到、说到做好、善做善成、指导实践的效果。

今天,郑州报业集团旗下媒体——郑州日报、郑州晚报、中原网、中原手机报等同步刊发文章——

把科技创新作为 跨越发展的驱动力

□市科技局局长 文广轩

科技创新能力是经济社会发展能力和活力的最直接体现,是城市综合实力和竞争力的主要动力。面对当前难得的历史机遇,科技部门要敢于担当、善于担当,深入实施创新驱动发展战略,加快构建高效、完备的自主创新体系,推动国家创新型城市建设,努力把郑州建成创新资源集聚、技术研发、技术转移、科技服务和人才集聚的区域中心,成为国家重要的创新中心。

深化体制改革,创新驱动发展。加快构建自主创新体系,着力构建以市场为导向,以企业为主体,产学研用相结合,产业技术创新联盟、产业技术创新研究院、企业研发中心以及各类创新创业公共平台有机结合的产业技术创新体系,全面

提升区域自主创新能力。

发展高新产业,调结构促转型。围绕产业链部署创新链,实施一批重大科技专项,突破一批共性关键技术,支撑主导产业创新发展。坚持高位谋划、规划引导、重点扶持,着力加强高新技术产业园区建设,实现优势产业高端化、新兴产业规模化、特色产业集群化,加快推进我市经济发展方式转变。

提升服务能力,科技改善民生。集聚和整合优势创新要素资源,强化科技服务平台与体系建设,促进科技资源开放共享,提高政府部门科技创新服务效能。大力实施科技惠民计划,提升科技促进社会治理创新和服务基层社会建设的能力,使科技创新成果最大程度地惠及人民群众。

把学生成长作为 教育担当的着力点

□市教育局局长 毛杰

作为重要的公共服务资源,教育在郑州都市区建设进程中扮演十分重要的角色。

目前,郑州教育在宏观层面至少有三个难题有待破解:学校资源不充足、区域教育不均衡、教育内涵不丰富。作为教育工作者,要迎难而上,敢于担当,对每一位学生成长负责,对国家与社会发展负责。

教育之担当,需立足于学生成长规律来谋篇布局、立足于郑州都市区发展来优化结构、立足于教育教学规律来深化内涵。未来三到五年,郑州教育将以学生成长为着力点,通过优化结构、深化内涵的方式,努力打造与郑州都市区发展相适应的优质教育。

在硬件方面,每年要高标准规划

建设中小学30所,达标升级幼儿园100所,扶持改造初中20所,建立职业院校校外实训基地10家,让学校的硬件做到优质。在软件方面,通过学区制、一校多区、强校托管、联合办学等学校优质资源均衡推进模式,使城区中小学优质教育资源整体覆盖率达到85%,其中义务教育优质资源覆盖率达90%以上,普通高中多样化优质资源覆盖率达70%以上,并切实培育一批有影响、有积淀的名校长、名教师和名学校。

我们教育部门要勇于担当、坚守担当、奉献担当,努力打造“影响全国”的区域教育特色和“学在郑州”的惠民教育品牌,实现郑州教育从理念到模式、从经验到机制、从契约到自觉的转变。

下期刊发市卫生局、市环保局主要负责同志署名文章

科学补碘 保护智力正常发育

□郑州市疾病预防控制中心副主任医师 魏建军

某些疾病如遗传性疾病、先天代谢异常、近亲结婚、产程损伤和后天疾病所引起的大脑损伤以及碘缺乏都可以导致智力残疾。其中以碘缺乏为最常见原因。在我国1017万智力残疾患儿中,有80%归因于碘缺乏。

脑组织发育有准确的时间表,像火车飞机一样,按一张严格的时刻表运行,按时开始,准时结束。大致上说,这张时刻表是从母亲肚子里有了小宝宝开始,一直延续到出生后两周岁以内,这段时间叫做脑发育的关键时期。在关键时期内,大脑神经的生长必须依靠甲状腺激素。为了

制造出足够的甲状腺激素,甲状腺需要充足的碘,如果在此期间发生任何程度的碘营养不良,都会造成大脑发育不正常。

碘缺乏的智力损害有不同于其他疾病智力损害的三个特点。第一,具有隐蔽性。受害的人群和个体没有任何感觉,智力损害在不知不觉中发生,不容易引起人们的关注。这对民族的繁荣和社会发展是极大的潜在隐患。第二,轻度碘缺乏已足以损害智力。碘缺乏不管严重程度如何都会损害智力,只是智力受损的程度不同而已。第三,具有广泛性。碘缺乏危害的地区和人群非常广泛和众多。经专业

人员调查,在碘缺乏地区儿童有智力损害的比例占5%~15%。我市所辖12个县(市)区均是碘缺乏地区,由于外环境缺碘,孕妇碘摄入不足,直接影响胎儿脑发育。从近两年对全市孕妇尿碘水平监测结果看,有13.14%的孕妇尿碘低于国家规定的最低限值(100ug/L),31.78%的孕妇尿碘水平低于国际组织专家推荐值(150ug/L)。

关键期结束后再进行补碘行不行?大量研究表明:发育期受到影响的大脑再不可能达到正常水平。换句话说,关键期内因缺碘造成的脑发育不良问题是不可康复的,一

旦形成,抱憾终生。因此,从脑发育离不开碘这个角度上说,碘是“智力元素”。

碘缺乏病的病因十分清楚,是自然环境缺碘造成的。补碘是针对病因最重要的防治措施。目前,全国采用全民食盐加碘的办法来预防碘缺乏病,只要长期食用合格碘盐,就能够保障我们的碘营养,从而预防碘缺乏病的各种严重后果。

另外孕妇或哺乳妇女要充分认识到碘的危害性,合理营养,改进膳食结构,经常食用含碘丰富的食品,如海带、海鱼、虾皮、紫菜等,也是科学补碘的有效措施之一。