



飞入寻常百姓家

金燕IC卡  
方便你我他

- 中央财政加大对产粮大县农业保险支持力度
- 我国将设立农村产业融合发展投资基金撬动社会资本
- 三峡水库2015年汛期实现历史上首次“零弃水”
- 湖南将审查政府重大行政决策合法性
- 新疆2016年民生工程向南疆倾斜
- 中国国家域名“.CN”注册保有量跃居全球第一
- 西藏首启特色小镇示范点建设工程

(均据新华社)

## 中共中央国务院隆重举行国家科学技术奖励大会

习近平出席大会并为获奖代表颁奖 李克强讲话 刘云山出席 张高丽主持

新华社北京1月8日电(记者杨维汉 吴晶晶)中共中央、国务院8日上午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。李克强代表党中央、国务院在大会上讲话。张高丽主持大会。

上午10时,大会在雄壮的国歌声中开始。在热烈的掌声中,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平等党和国家领导人向获得2015年度国家自然科学奖、国家技术发明奖、国家科学技术进步奖和中华人民共和国国际科学技术合作奖的代表颁奖,并同他们热情握手表示祝贺。

中共中央政治局常委、国务院总理李克强在讲话中代表党中央、国务院,向全体获奖人员表示热烈祝贺,向全国广大科技工作者致以崇高敬意和诚挚问候,向参与和支持中国科技事业的外国专家表示衷心感谢。

李克强指出,过去一年是我国发展克服多重困难和挑战取得重大成就的一年,也是科技界喜报频传的一年。我国多名科学家在国际科技大奖中折桂,因对青蒿素研究成果有重大贡献,曾获国家重大科技成果奖、国家发明奖、全国十大科技成就奖等多个奖项的屠呦呦成为我国首位获得诺贝尔奖的科学家。中国科学家为人类科学事业作出了卓越贡献。创新驱动发展战略不断深化,大众创业、万众创新激发了全社会的创新潜能,中国科技创新成就令世界瞩目,全国人民倍感振奋和自豪。当前,全面建成小康社会进入决胜阶段,经济结构性改革处在关键时期,必须把创新摆在国家发展全局的核心位置,不断提高全要素生产率,用创新的翅膀使中国经济飞向新高度。

李克强强调,创新是引领发展的第一动力。要培育发展新动能,改造提升传统动能,塑造更多依靠创新驱动的引领型发展。在战略必争领域前瞻部署,加速基础研究和应用研究的衔接融合。实施一批重大科技项目,建设一批重大科技基础设施,打造一批“双创”示范基地。在传统行业广泛开展“互联网+”行动,让“老产业”焕发出“新活力”。要通过改革,完善科研管理、人才评价等机制,让科技人员把更多精力用在研究上,用活科技人才,释放创新潜能。要强化企业创新主体地位,促进产学研用贯通,使创新成果转化为现实生产力。

李克强指出,要汇聚众智众力,扩大创新供给。创新的深厚伟力在于民众之中。创新是供给侧结构性改革的重要内容,要破除束缚创新的桎梏,促进创新要素流动,打造大中小企业和高校、科研机构“五方协同”的众创平台,形成各类创新主体互促、民间草根与科技精英并肩、线上与线下互动的生动局面。各级政府要以敬民之心行简政之道,满腔热情地为创新提供支持和帮助。培育尊重知识、崇尚创造、追求卓越的创新文化,让更多创新者梦想成真。要推进开放合作,打造创新高地。主动融入全球创新网络,吸引更多海外技术、人才和资本到中国创新创业,积极推动我国先进适用技术和产品走出去。要加快建设创新型国家步伐,为全面建成小康社会、实现中华民族伟大复兴的中国梦作出更大贡献。

中共中央政治局常委、国务院副总理张高丽在主持大会时说,科技是国家强盛之基,创新是民族进步之魂。希望广大科技工作者以获奖者为榜样,继续发扬求真务实、勇于创新的科学精神,把人生理想融入国家和民族的事业中,带动全社会深入实施创新驱动发展战略,发挥科技在全面创新中的引领作用,推动形成大众创业、万众创新的生动局面,努力创造出无愧于时代的业绩。我们要紧密团结在以习近平同志为总书记的党中央周围,全面贯彻落实党的十八大和十八届三中、四中、五中全会精神,坚定不移走中国特色自主创新道路,为实现“两个一百年”奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦作出新的更大贡献。

中共中央政治局委员、国务院副总理刘延东在会上宣读了《国务院关于2015年度国家科学技术奖励的决定》。

国家自然科学奖一等奖获奖项目“多光子纠缠及干涉度量”第一完成人、中国科学院院士、中国科技大学常务副校长潘建伟代表全体获奖人员发言。

奖励大会开始前,习近平等党和国家领导人会见了国家科学技术奖获奖代表,并同大家合影留念。

出席大会的领导同志还有:刘奇葆、许其亮、赵乐际、栗战书、杨晶、陈竺、万钢。中央和国家机关及军队有关方面负责同志,国家科技教育领导小组成员,国家科学技术奖励委员会委员和首都科技界代表等共约3300人出席大会。

2015年度国家科学技术奖共授奖295项成果和7位外籍科技专家。国家自然科学奖42项,其中一等奖1项,二等奖41项;国家技术发明奖66项,其中一等奖1项,二等奖65项;国家科学技术进步奖187项,其中特等奖3项,一等奖17项,二等奖167项;授予7名外籍科技专家中华人民共和国国际科学技术合作奖。

## 去年全市国税收入突破40亿元

本报讯(记者刘彦章 通讯员王凯杰)记者从市国税局了解到,过去的2015年,面对复杂严峻的组织收入形势,市国税局树立应收尽收、无税禁收的收入原则,坚持依法征税,持续加大组织收入工作力度,圆满完成了全年收入任务。2015年共完成国税收入40.89亿元,同比增长10.6%,增收3.91亿元。其中地方级收入完成10.04亿元,同比增长7.0%,增收6524万元。总任务、地方级增幅均居全省第3位,黄淮四市第1位,圆满收官“十二五”。纵观整个“十二五”,国税收入连年增长,共组织国税收入164.9亿元,较“十一五”增长99.63%,增收82.3亿元。其中地方级收入38亿元,增长111%,增收20亿元。

经济发展带动税收增长。去年前11个月,全市规模以上工业企业主营业务收入比“十一五”末增长了159.7%,

利润增长了111.6%,社会消费品零售总额增长了82.43%。2015年前11个月社会固定资产投资完成“十一五”期间总投资的49%,周口经济的发展为国税工作注入了强大动力。市国税局立足经济发展实际,积极作为,努力将经济发展成果及时转化为税收收入,2015年国税收入较2010年收入增长83%,地方级收入增长141.35%,真正实现了税收与经济的协调发展。经济促发展,发展惠民生,经济发展带动税收高速增长的同时,也为老百姓带来了实惠。2014年城镇居民人均可支配收入达到19742元,较“十一五”末增长了58.5%,农民人均纯收入增长81.3%。去年前11个月全市金融机构存款余额比2010年增长了129.76%,老百姓也实实在在享受到了经济发展、税收增长带来的红利。

### 回眸「十二五」

## 大交通 大跨越

记者 李瑞才

刚刚过去的5年,由于基础设施的快速发展,我市广大市民的出行方式发生了很大变化。从早年内陆航空复航,到宁洛、商周、永登、机西高速公路全面通车,铁路客车直达北京、上海、广州、天津等地,再到即将全面开工建设的郑合高铁,周口已经迈出了河南区域“边缘化”的第一步,立体化的大交通格局日益显现。目前,我市已开工建设即将开工的交通项目,涉及机场建设、高速铁路、国家高速公路和地方高速公路。按照规划,西华机场、郑合高铁等项目将在“十三五”期间建成。5年后,我市综合交通网络基本形成。届时,我市将成为豫东南乃至豫、皖交界区域重要交通枢纽和物流中心,将实现半小时抵达中原经济圈,2小时进入苏皖经济圈,3小时融入长三角经济圈,交通基础设施建设真正驶入跨越崛起的快车道。

**公路交通绘新景**

现在的周口可以说是水、陆、铁全有。随着机西高速公路通车,西华机场的兴建,一次说走就走的旅行,马上就可以实现了。

公路部门的统计数字显示:“十二五”期间,我市公路交通基础设施建设累计完成投资114亿元,比“十一五”增长12%。“十二五”末,全市公路通车总里程达22200公里,公路网密度由2010年底的195公里每百平方公里上升至2015年底的207公里每百平方公里,等级公路网密度由2010年底的137公里每百平方公里提高到2015年底的164公里每百平方公里。其中高速公路完成投资35.9亿元,到2015年底全市高速公路通车里程达496公里,较“十一五”末新增60公里。机西高速公路一期周口段工程顺利建成通车,周口与郑州航空港经济综合实验区联系更加紧密,有力支撑和带动了沿线产业集聚区快速、协同发展。

普通干线公路完成投资44亿元,到2015年底全市普通干线公路总里程达2215公里,较原普通干线公路网增加938公里;全市一级公路发展迅速,已建成和在建一级公路达187公里;“一中心、四组团”城市组团间公路建设快速推进,周西、周淮快速通道建成通车,周项、郸沈快速通道和郸淮一级公路建设项目稳步实施,有力促进了全市城市组团发展,产业集聚区、新型城镇化建设;农村公路完成投资34亿元,新建、改建农村公路3400公里、大中桥梁13500延米,建制村通畅率达到了98.4%,农村公路中等

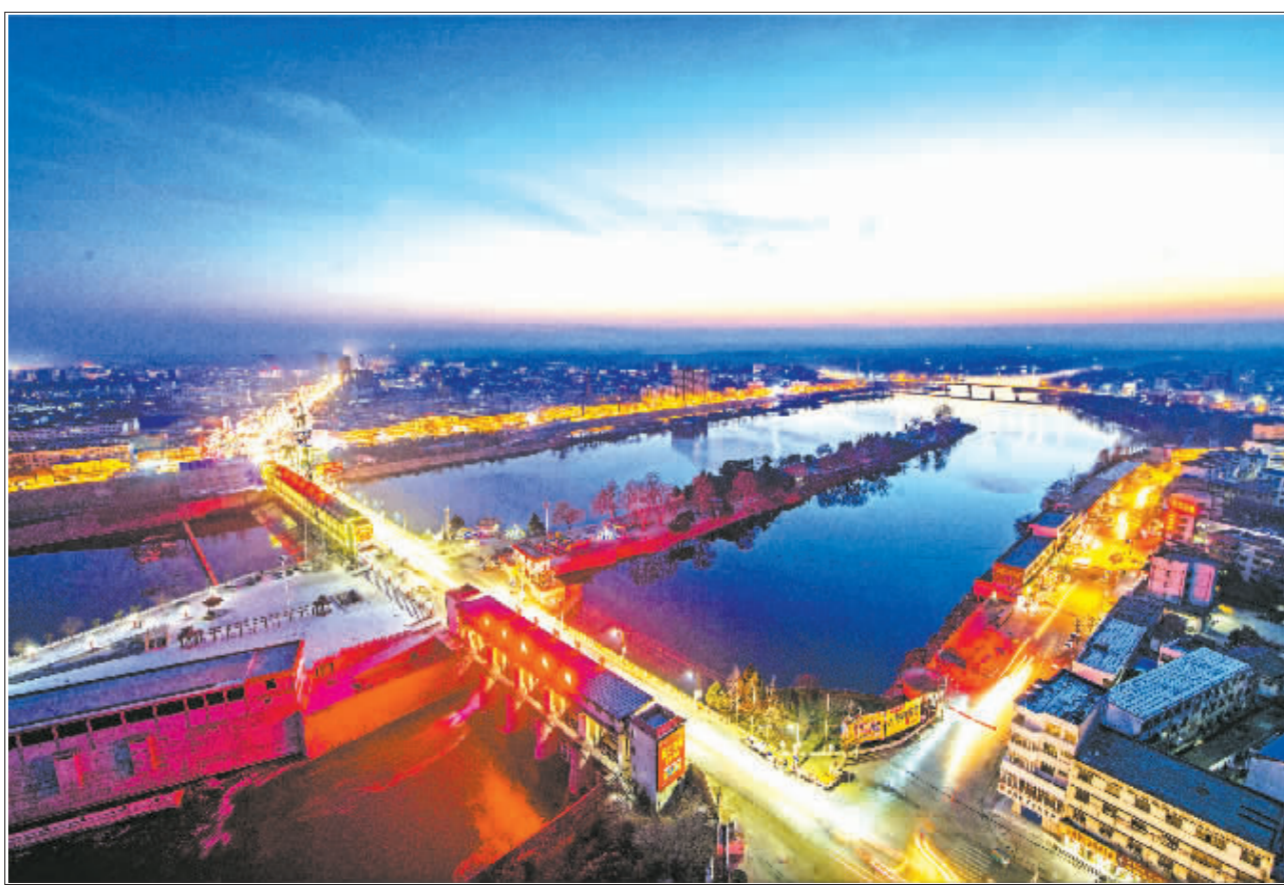
**水运铁路换新貌**

水运航道建设步伐加快,港口建设取得重大进展。“十二五”期间,全市内河航运建设累计完成投资20.3亿元,为“十一五”期间3.5亿元的5.8倍。(下转第二版)

**“十二五”我市公路建设投资114亿元,比“十一五”增长12%。**

- 全市高速公路通车里程达到496公里
- 全市公路通车总里程达到22200公里
- 全市客运站数达到156个
- 客运班线总计达657条
- 乡镇通班车率达到100%
- 通班车建制村占建制村总数比重达到98.5%

**“十二五”全市内河航运投资20.3亿元,为“十一五”的5.8倍。**



图为华灯初上的沈丘闸区流光溢彩。该闸从右至左依次是深孔节制闸、潜孔节制闸、船闸。闸区中间建有公园和水电站,船闸一侧的小岛成为居民休闲娱乐的好去处。

沈丘闸区  
赵腾明

蓝天未尽携月光,颍河两岸华灯上。闸桥长岛分碧水,流光溢彩似上妆。防洪蓄水多打粮,通江达海船运忙。晨起健身晚娱乐,春日赏花夏纳凉。