政务要闻

■ 25日,洛阳市与中航工业基础技术研究 院产业发展座谈会召开。市委常委、副市长、市委 经济工作部部长宋殿宇在座谈会上表示,洛阳将 进一步搭建平台,强力推进与中航工业集团的战 略合作,实现共赢发展。市政协副主席李胜平参

■ 25日,我市举办推进新型农业现代化系 列讲座第八讲。农业部市场与经济信息司副司长 张兴旺作了题为"我国农业品牌营销"的专题报 告。市委常委、农工委书记史秉锐参加讲座。

(白云飞 张绍刚)



我市500万元资金 奖补秸秆综合利用

本报讯(见习记者 白云飞 通讯员 王高潮 王海 林)全市375万亩小麦收获在即。今年,我市拿出500 万元市级财政资金,对秸秆综合利用单位进行补贴。

我市将秸秆综合利用工作纳入农村环境综合治 理考核范围,并通过保护性耕作、秸秆废物利用等多 种途径,确保秸秆综合利用率达95%。在政策补贴方 面,今年我市拿出500万元市级财政资金,对秸秆综 合利用单位进行补贴,各县(市)区也将配套相应奖

青年创业大讲堂第五讲 今日举行

主题:小额贷款政策

本报讯 (见习记者 张锐鑫 通讯员 秦卫红)昨日 从团市委获悉,我市青年创业大讲堂第五讲将于今日 15时至17时举行,想了解中小企业融资及小额贷款政 策的朋友可免费听讲。

本期大讲堂邀请市人力资源和社会保障局小额贷 款担保中心主任王现利,围绕"小额贷款政策"这一主 题进行讲解。授课地点为恒生科技园洛阳恒生青年创 业孵化基地(太康路与汇通街交叉口)二楼会议室,咨 询电话为63230538。

新大农业与洛阳联通 签订战略合作协议

本报讯(记者 李岚 通讯员 张现利)24日,洛阳 新大农业科技有限公司与中国联通洛阳分公司签订战 略合作协议。

洛阳新大农业科技公司是中国农科院的草莓新品 种研发和育苗基地、中国林科院晚秋黄梨实验基地。 根据战略合作协议,洛阳新大农业科技公司与中国联 通洛阳分公司将在基础通信、农产品溯源、联通农业信 息化试点基地等方面进行全方位的业务合作。依托中 国联通洛阳分公司的先进技术,洛阳新大农业科技公 司将在未来5年内在省内建设8家至10家直营礼品水 果连锁农场。

市政协副主席肖宏滨参加相关活动。

2013年中国国际男排 精英赛(洛阳站)开打



印度队队员在奋力扣杀 记者 何浩 摄

本报讯(记者 王子君 通讯员 刘杰)昨日16时, "凯瑞杯"2013年中国国际男排精英赛(洛阳站)在新 区体育中心拉开帷幕。首场比赛河南天冠男排0:3负 于印度男排。19时30分,中国队迎战哈萨克斯坦 队,最终,中国队3:1战胜哈萨克斯坦队。

壮大民办职业教育 填补技术人才空缺

我市首所民办高校今秋开始招生

5月16日,前身为洛阳市荣华中等专 业学校的洛阳科技职业学院,正式在国家 教育部备案,今年9月将迎来新生,成为 我市第一所民办大专院校。

高技能人才短缺成发展瓶颈

市教育局有关负责人介绍,在洛阳5 所普通高等院校中,有3所本科院校,另 外两所高职院校均侧重于培养医疗卫生 类专业人才,我市作为中国制造业名城、 国家新材料高技术产业基地、国家硅材料 及光伏高新技术产业化基地和节能环保 装备国家新型工业化产业示范基地,尚没 有一所以培养工科人才为主的职业院校。 洛阳作为区域副中心城市,要实现

"洛阳制造"到"洛阳创造"的升级,需要大 量的高技能人才。据统计,目前全市人才 总量不足76万人,到"十二五"末要增加 到95万人,尚有19万人的缺口,高技能 人才的严重不足,已成为制约洛阳工业经 济发展的瓶颈之一。

产业集聚区内兴办高等学府

2012年5月,市政府成立洛阳科技 职业学院筹建工作领导小组,着手在谷水 西的洛新产业集聚区学院路建设洛阳科 技职业学院。

在研讨专业设置时,有关专家充分考 虑了助推我市经济转型的人才需求。洛 阳科技职业学院院长张辛卯说,以中国移

动(洛阳)呼叫中心项目为例,该项目的持 续建设,为洛阳提供了源源不断的就业机 会,同时也产生了巨大的人才缺口。呼叫 中心规划建设2万个座席,按每个座席配 备3名座席代表来算,可直接安置6万人 就业。在这样的产业发展背景下,培养呼 叫服务与管理人才的电信商务专业,顺理 成章地成为设置专业之一。

去年7月,洛阳科技职业学院校园建 成,并通过省教育厅验收。今年3月,洛 阳科技职业学院正式通过省人民政府批 准,并于5月16日获教育部备案。

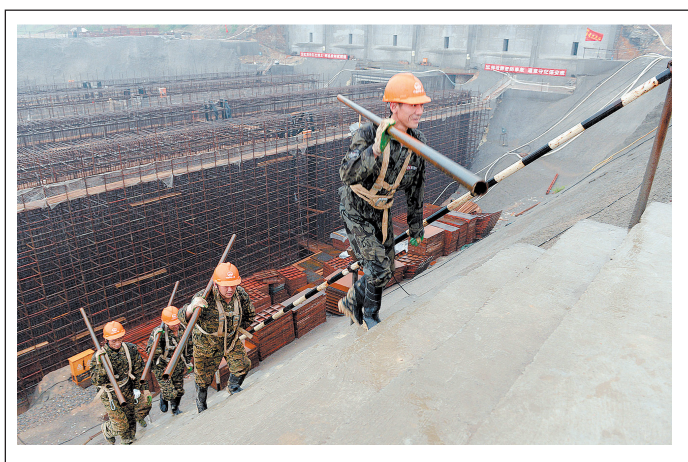
产业人才培养画卷渐次展开

"新成立的学院,将在机械制造与自

动化、焊接技术及自动化、数控技术、汽 车检测与维修技术、软件技术(电信商 务)5个专业进行招生,这些专业,都是我 市重点及新兴产业发展所需的专业。"张 辛卯说。

张辛卯介绍,为办好新开设的5个高 职专业,学校新聘请了8名教授、副教授, 22名研究生、本科生,近期将再组织一次 招聘活动。

他表示,从今年起5年内,学院将分 期增设网络营销、应用化工技术、应用电 子技术、新能源应用技术等专业。今年, 全日制普通高职专科招生800人,3年内 在校生数量将达到3000人,到2017年, 全日制普通高职专科在校生要达到5000 本报见习记者 张锐鑫



南水北调中线 重点控制工程进展顺利

5月25日,工人在平顶山西暗渠工 程工地施工作业。

5月25日,南水北调中线重点控制 工程——平顶山西暗渠工程取得重大突 破,下层暗区中孔过水通道顶进施工精 准顶进到位,两侧孔过水通道正在紧张 地进行箱体钢筋绑扎和混凝土灌注,将 在6月初进行最后的顶进施工。届时, 南水北调中线控制工程将全部扫清。

南水北调工程是缓解中国北方水资 源严重短缺局面的重大战略性工程。该 工程分东线、中线、西线3条调水线,其 中中线工程,水源地为汉江中上游的丹 江口水库,全长1277公里,主要向输水 沿线的河南、河北、北京、天津4省市的 20 多座城市提供生活和生产用水。

新华社记者 何俊昌 摄

5家废旧塑料造粒加工作坊被取缔

本月底,李楼镇彻底取缔此类作坊,确保饮用水水源地安全



大型机械正在拆除作坊设施

本报讯 (记者 王子君 通讯员 杨洪 涛)继16日关停17家废旧塑料造粒加工 作坊后,洛龙区李楼镇和区环保局继续打 出"重拳",再取缔齐村的5家此类作坊。 本月底,李楼镇辖区31家废旧塑料造粒 加工作坊将不复存在。

24日上午,一台大型机械正在对洛 龙区李楼镇齐村一家露天废旧塑料造粒 加工作坊进行拆除,并对各种塑料原材料 集中处理。现场工作人员介绍,这些废旧 塑料在旧塑料造粒加工作坊经过清洗、粉 碎后,被制成豆粒状的塑料颗粒,然后转

卖给生产拖鞋、电线包皮的工厂。

塑料造粒加工是典型的低成本、高污 染行业,熔炼废旧塑料会产生有毒气体, 而在熔炼之前,要先对废旧塑料进行冲 洗,这样,含有有害物质的废水将直排地 表。李楼镇作为饮用水水源保护地共有 18眼井,而在齐村周边就有3眼井。

李楼镇镇长马永伟介绍,该镇辖区 31家此类作坊本月底全部取缔,同时,对 辖区饮用水水源地周边进行彻底清理,并 对水源地保护区周边的闲置用地进行普 查备案,确保涉污作坊、企业不再出现。



洛阳市防汛抗旱指挥部 关于第一次防汛值班抽查情况的通报

各县(市)区防汛抗旱指挥部,市防汛抗 旱指挥部成员单位:

按照市防汛抗旱指挥部领导的要 求,5月24日21时至25日零时,市防汛 抗旱指挥部办公室对偃师市、嵩县、孟津 县、汝阳县等11个县(市)区及市安监 局、市国土资源局、市教育局等9个防指 成员单位的防汛值班、小型水库责任制 落实情况进行了检查,现将抽查情况通 报如下:

一、抽查范围

市防汛办对偃师市3座、孟津县12 座、新安县7座、宜阳县18座、伊川县20 座、汝阳县13座、嵩县29座、洛宁县18 座、栾川县11座、吉利区4座、涧西区1 座、洛龙区1座、西工区2座和伊滨区3

座水库,共计142座小型水库包库行政 领导和水库管理负责人值守情况以及 11个县(市)区和市安监局、市国土资源 局、市教育局、市交通局、市供电公司、市 民政局、联通公司、移动公司、电信公司 的防汛值班情况、带班情况进行了抽查。

二、抽查结果

从抽查结果看,被抽查单位防汛值 班情况良好,值班人员和带班领导都能 坚守岗位,在规定的时间内接听电话;大 部分水库包库行政领导和管理负责人通 信畅通,了解水库防汛基本情况,但在 所抽查的小型水库责任人中仍有电话无

法联络等现象,具体情况如下: 1. 嵩县闫屯水库管理责任人电话 (13838831895)无法接通;陶村水库管

理责任人电话(13939932777)关机;黄 村水库行政责任人电话(13598196577) 关机;长岭水库管理责任人电话 (13598489113)无法接通。

2.伊川县丁惠水库、银河水库行政责任 人电话(13598198666、15978661513)无 人接听;建设水库行政责任人电话 (13461068222)关机;洞子沟水库管理 责任人电话(13949211203)关机。

三、下一步工作要求

我市刚刚进入汛期,落实好防汛责 任对于做好防汛工作至关重要。按照市 防指领导的指示,为及时整改此次抽查 中发现的问题,切实做好当前的防汛工 作,提出如下要求:

1.对此次抽查发现的问题,要认真

查明原因,属于违反防汛纪律的要严肃 处理,不得强调客观理由、轻描淡写、敷 衍了事,并将处理结果于5月28日前书 面报市防汛抗旱指挥部办公室。

2.要严格防汛值班和领导带班制 度,坚持24小时防汛值班,时刻保证通 信联络畅通,值班期间禁止擅自脱离岗 位,禁止电话无法联络,对不能履行防汛 职责的单位和个人将按照有关规定追究

3.要采用多种形式,加大对防汛值 守情况的检查力度,对辖区内防汛带班、 值班情况及各级责任制落实情况进行检 查抽查,确保各级责任人坚守岗位,履行

2013年5月24日