# 安徽理工大学"2020科技创新周"今日启幕

### 36位院士将参会

**星报讯(记者于彩丽)** 安徽理工大学"2020科技创新周"活动将于8月6日至9日举行,交流工程科技创新和行业科技创新成果,届时将有36位院士参会。

据介绍,活动包括:中国工程科技发展战略安徽研究院的成果展示与交流;中国工程科技论坛暨"煤炭安全智能精准开采协同创新组织"成立三周年学术研讨会;安徽理工大学科学技术协会成立、校企战略合作洽谈与签字仪式以及国家和教育部重点实验室、国家工程中心的学术研讨等。共涉及36场次的展示、报告及研讨交流活动。

值得一提的是,中国工程科技论坛——"废弃矿井资源开发利用"暨"煤炭安全智能精准开采协

同创新组织"成立三周年学术研讨会作为科技创新周重要组成部分,届时将有36位院士参会,其中11位院士将进行主要成果与进展展播或发表主旨演讲,同时有10多位大学校长、企业家参会或进行大会报告。

该论坛聚焦废弃矿井与煤炭精准开采科技前沿,探讨总结废弃矿井资源开发利用与煤炭安全智能精准开 采的新理论、新技术、新成果,话改革、促创新、谋发展。

此外,本次科技创新周也是该校贯彻新发展理念、推进"双一流"创建、回顾学校75年创新文化传统的举措和载体,对该校创新发展、开放发展、高质量发展具有重要意义。

### 招募生长激素缺乏症患儿,免费治疗一年

**星报讯(付艳 记者 马冰璐)** 您的孩子比同龄人矮了半个头吗?衣服裤子穿了好几年还能穿得下?如果孩子出现上述情况,家长需要警惕了。昨日,记者获悉,安医大四附院现招募符合生长激素缺乏症的矮小儿童,给予一年的免费用药,可为患儿家庭节省数万元的药物费用。

安医大四附院儿科主任程贤高介绍,生长激素缺乏症是一种常见的儿科内分泌疾病,主要症状是明显矮小,但体型匀称,皮下脂肪多,肌肉不发达,骨骼成熟迟缓,骨龄较年龄小,智力多正常。如果不进行干预治疗,大多数矮小儿童成年时女性低于150cm、男性低于160cm。而治疗生长激素缺乏症比较受肯定的药物一般为注射用的生长激素,因需要每日注射并且价格非常昂贵,沉重的经济压力让不少家长放弃了治疗,也让这些孩子留下了终身遗憾。

安医大四附院儿科目前有一项针对内源性生长激

素分泌不足所致的儿童生长缓慢的国内多中心药物临床研究(批件号:2010L01901),药物为Y型PEG化重组人生长激素,根据体重给药,每周一次皮下注射,治疗52周,停药随访5周。

符合入组标准的生长激素缺乏症患儿的基本条件如下:

1.年龄:3岁<女孩≤10岁、3岁<男孩≤11岁;

2.入组时身高低于同年龄、同性别正常儿童身高均值-2SD;

3.生长速率≤5.0厘米/年;

4.胰岛素样生长因子(IGF-1)水平低于同年龄儿童IGF-1水平的中位数:

5.既往未接受过超过1个月的系统性促生长治疗。 如符合上述基本条件,可到安医大四附院儿科咨询,将安排合理时间进行入组筛选。报名电话: 15071351065(张老师)。

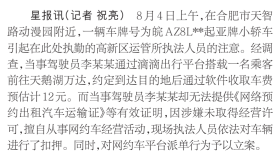
### 合肥市开展打击 废铅酸蓄电池环境违法行为专项行动

星报讯(李孝林 记者 徐越蓍) 为防范固体废物 领域环境风险,保障生态环境安全,日前,合肥市生态环境局会同市交通运输局、市公安局联合印发《关于开展 打击废铅酸蓄电池环境违法行为专项行动的通知》,集中1个月的时间,开展打击废铅酸蓄电池环境违法行为专项行动。

据了解,本次专项行动对象包括社会源废铅酸蓄电 池产生单位等四大类。其中,针对社会源废铅酸蓄电池 产生单位主要核实铅蓄电池采购台账、废铅酸蓄电池收 集处置台账,委托有资质单位收集处置情况,查明处置去 向、处置数量情况;铅蓄电池经营销售单位主要核实销售 量和销售去向,查明以维修或者"以旧换新"名义回收的废铅酸蓄电池数量、重量,委托有资质单位收集处置情况;针对无证经营场所主要排查无危险废物经营许可证从事废铅酸蓄电池收集、贮存、转移、利用、处置的非法窝点;针对废铅酸蓄电池持证收集单位,主要排查管理台账建立、危废转移联单执行、铅蓄电池污染防治措施落实情况,查明是否违规收集、贮存倾倒电解液后的废铅酸蓄电池特况

专项行动期间,鼓励社会各界积极举报违法收集、 贮存、运输、利用、处置废铅酸蓄电池行为。举报电话: 12369、110。

## 合肥无证车跑网约车 车被扣平台被立案



为进一步规范网约车市场秩序,保障人民群众安全 便捷出行,7月20日起,合肥市运管处在全市范围启动

网约车市场集中整治行动,重点整治网约车平台公司经营服务行为,持续打击未经许可擅自从事网约车经营、以"顺风车"名义从事网约车经营等各类违法违规行为,切实维护合肥市网约车市场经营秩序。

此次集中整治行动将持续到年底。下一步,合肥市运管处将继续坚持"打规结合、标本兼治"的方针,持续加大对重点区域、重点路段的执法力度,推进网约车市场更加文明有序。同时,提醒广大市民朋友,如发现预约的车辆、驾驶员未取得相关许可或者与实际提供服务的车辆、人员不相符等情况,可拨打12328进行投诉举报。



#### 中红包赢好礼 3D回馈活动来了

为回馈广大彩民对福彩3D的喜爱和支持,8月8日起,安徽省福彩中心在全省范围内开展"购3D、中红包、赢好礼"活动,不仅派送280万元福运红包,还有美的电热水壶、百元加油卡、运动双肩背包等精美礼品,奖品丰厚.惊喜多多!

活动期间,凡3D彩票单张票面金额满20元,即可参加活动。其中,中得单选或组选的彩票参加送福运红包活动。彩民通过安徽福彩官方微信(ahfc1987)对应活动专栏,扫描中奖彩票票面二维码,均能中得50至99元福运红包,共派送280万元福运红包,先扫先得,派完为止! 口戶金涛

### 今秋 合肥又有10所新学校将投用

星报讯(张婷 记者 沈娟娟) 在合肥市方兴大道 与云飞路交口的 KP1 小学地块,工人们顶着烈日正在 操场上施工,确保开学前完工。记者了解到,今秋,合 肥高新区共有16 所新建、改扩建学校及幼儿园要完 工,其中10 所将在9月正式投用。

受疫情及汛期影响,项目工期被耽误了近两个月。为保障学校如期开学,项目部主动加压、放弃休假,顶着烈日、挑灯夜战,千方百计加快建设,争分夺秒抢赶工期。随着9月开学季的临近,合肥高新区各重点社会事业项目建设到了最关键的决战时刻。合肥高新区重点工程管理中心相关负责人介绍,今秋,合肥高新区共有16所新建、改扩建学校及幼儿园要完工。截至7月底已完工11所,3所正在加紧室内外卫生保洁、室外铺装绿化及校园环境检测等收尾,秋季将如期具备交付投用条件,2所9月底前完工。

#### 泗县:贫困户养牛脱贫致富

在贫困户中,因残致贫的不在少数,宿州市泗县 丁湖镇吴圩村的韩英就是其中一个。然而,她不但没 有被疾病压垮,还通过养牛脱了贫。如今,在致富奔 小康的道路上,她正奋力扬鞭。

今年36岁的韩英是丁湖镇吴圩村建档立卡贫困户。"全家所有开销都靠着丈夫打零工撑着,日子过得紧紧巴巴。2013年,她开始尝试养牛,由于没有经验、没有技术,刚买回来的小牛犊没几天就死了一头。到了年末,牛出栏了,细算收入账后发现竟还亏了一万六千元。2014年,韩英一家被精准识别为建档立卡贫困户,一系列精准到位的帮扶政策让一家人又重新燃起了对美好生活的希望。"除了帮助她申请了5万元的小额贷款之外,我们还结合村里的秸秆综合利用工作,免费给她提供一部分喂牛的草料。"丁湖镇吴圩村村民委员会主任吴怀亚说,在养殖过程中,驻村工作队和村"两委"与韩英时刻保持着联系,一旦遇到困难,第一时间联系畜牧站上门帮助解决难题、进行技术指导。在镇村的帮助下,韩英的养牛事业终于踏上了正轨。

通过3年多时间的摸索发展, 韩英的牛棚产生了较好效益, 规模也不断扩大。2017年, 一家人成功摘掉了"贫困帽"。2019年, 韩英获得了全县"脱贫攻坚奋进奖"。看看自家牛棚里的12头牛, 韩英感激地说:"按照目前的行情来说, 预计今年毛利润达到十几万元。"如今, 韩英主动把养牛技术传授给曾经也跟她一样, 为找不到致富之门正在发愁的贫困户。

□ 杨秋秋 仇岸冉 蒋瑞