

河南：

贫困人口住院实际报销比例提高到近 75%

新华社郑州9月4日电（记者 王林园）记者从河南省卫计委获悉，河南基本医保、大病保险、困难群众大病补充医疗保险基本实现贫困人口全覆盖，贫困人口住院实际报销比例由2016年的52.25%提高到2018年上半年的74.91%，提高了22.66个百分点。

根据河南省卫计委、扶贫办等6部门联合印发的《关于促进健康扶贫工作体系》。

作规范化标准化制度化建设的指导意见》，河南计划到2018年年底，实现县、乡、村医疗卫生机构健康扶贫工作体制机制、顶层设计、工作内容、工作流程、服务行为等规范化、标准化和制度化，到2020年年底，逐步形成科学规范、运转高效、保障有力的健康扶贫工作体系。

河南省卫计委相关负责人表示，

2017年全省因病致贫返贫人口减少44万，健康扶贫对全省脱贫贡献率达到46%，但目前各地健康扶贫工作还不同程度地存在服务能力不足、制度不完善、标准不统一、服务不规范等问题。全面加强健康扶贫规范化、标准化、制度化建设，有利于促进健康扶贫工作提质增效，提高困难群众的获得感和满意度，促进建立健康扶贫工作长效机制。

为此，河南将对县、乡、村医疗卫生机构标准化建设、床位设置标准、诊疗服务能力建设标准、专业人才配备标准等服务能力建设进行规范；对普惠医保倾斜政策、大病保险倾斜政策、困难群众大病补充医疗保险待遇、其他医救兜底待遇等医保救助保障进行规范；对健康扶贫档案管理进行规范。



秋到山乡 丰收在望

这是9月2日拍摄的湖南吉首市马颈坳镇雅沙村的田园景色（无人机拍摄）。

秋风送爽，贵州、湖南、重庆等地山乡稻田泛黄、田野铺金，美丽的秋收画卷展现在人们眼前。

新华社发

我国科学家攻关国产激光电视取得阶段性进展

新华社长春9月4日电（记者 孟含琪）激光电视作为新型高科技产品，越发受到普通消费者关注。记者从中国科学院院长春光学精密机械与物理研究所了解到，发光室研究员宁永强团队经自主研发，攻克了激光电视部分核心技术，“中国制造”激光电视离千家万户越来越近。

作为继黑白显示、彩色显示、数字显示之后的第四代显示技术，激光电视正逐渐走进普通消费者家庭。相比于传统液晶电视，激光电视色彩更鲜明，使用寿命更长。

激光电视的核心关键技术是红绿蓝三色激光器，由于激光器结构复杂，

对材料质量、应力控制度、激光器封装等技术都有极高的要求，长期以来，激光器的研发和制造技术被日本、德国等国家垄断，激光电视的价格始终居高不下，做国产激光电视成为相关领域科研人员的目标。

两年时间里，宁永强团队联合深圳瑞波光电、山东华光等单位组成联合课题组，攻克了高效热管理技术、激光光束整形技术、大功率红光芯片等多项关键技术，已成功研发出国内首个基于自主638纳米红光LD芯片的8瓦光纤耦合模块。团队成员彭航宇说，这意味着我国科研人员已经部分突破了激光电视最核心技术。

美国关税政策或将重击德国汽车业

新华社柏林9月3日电（记者 朱晟）德国联邦经济部日前公布的一份研究报告警告说，如果美国提高进口汽车关税，德国汽车行业将遭受沉重打击。

德国《商报》3日援引这份报告报道说，美国政府威胁把进口汽车关税税率由现行的2.5%提升至25%，这将给德国汽车业造成约50亿至70亿欧元（1欧元约合1.16美元）损失，将拉低德

国国内生产总值约0.2个百分点。

今年7月，美国总统特朗普与欧盟委员会主席容克就双边经贸议题展开会谈，双方同意通过谈判降低贸易壁垒、缓解贸易摩擦，并同意暂停加征新关税。

但欧盟专家普遍认为，特朗普和容克达成的协议缺乏实质内容，欧盟只是获得了暂时喘息机会，汽车关税问题并未得到最终解决。

美国驻阿富汗部队遭袭致1死1伤

新华社华盛顿9月3日电（记者 刘阳）美国驻阿富汗部队3日发表声明说，美军当天在阿富汗东部遭到袭击，造成1名士兵死亡、1人受伤。

声明说，很明显这是一起“内部人员”袭击。这是美军2个月内第二次遭受“内部人员”袭击。目前受伤士兵伤

情稳定。声明并未给出更多袭击细节。声明还说，今年以来美国驻阿部队已有6人死亡。

美国国防部发言人今年7月9日通报称，美驻阿富汗乌鲁兹甘省部队遭到“内部人员”袭击，导致2人死亡。



伊拉克新议会召开首次会议

这是当地时间9月3日在伊拉克首都巴格达拍摄的伊拉克新一届议会首次会议现场。

伊拉克新一届议会首次会议3日在巴格达开幕。两个由多政党组成的党团当天均自称议会最大党团，有权提名总理人选并组阁。临时议长就此表示，最大党团将由联邦最高法院认定。

新华社发