

“徐玉玉被电信诈骗案”一审宣判

主犯陈文辉获无期徒刑

“徐玉玉被电信诈骗案”19日10时在山东省临沂市中级人民法院公开宣判。主犯陈文辉犯诈骗罪和侵犯公民个人信息罪，被判处无期徒刑，剥夺政治权利终身，并处没收个人全部财产。

经审理查明，2015年11月至2016年8月，被告人陈文辉、郑金锋、

黄进春、熊超、陈宝生、郑贤聪、陈福地等人交叉结伙，通过网络购买学生信息和公民购房信息，分别在江西省九江市、新余市、广西壮族自治区钦州市、海南省海口市等地，租赁房屋作为诈骗场所，冒充教育局、财政局、房产局的工作人员，以发放贫困生助学金、购房补

贴为名，以高考学生为主要诈骗对象，拨打诈骗电话，骗取他人钱款。拨打诈骗电话累计2.3万余次，骗取他人钱款共计人民币56万余元，并造成被害人徐玉玉死亡。

法院还查明，2016年6月至8月，被告人陈文辉为实施电信诈骗犯罪，通过腾讯QQ、支付宝等工

具，从杜天禹（另案处理）处购买非法获取的山东省高考学生信息10万余条。

法院审理认为，被告人陈文辉、郑金锋、黄进春、熊超、陈宝生、郑贤聪、陈福地以非法占有为目的，结成电信诈骗犯罪团伙，冒充国家机关工作人员，通过拨打电话对不

特定多数人实施诈骗，各被告人行为均构成诈骗罪。被告人陈文辉还以非法方法获取公民个人信息，其行为还构成侵犯公民个人信息罪。

法院以诈骗罪判处被告人陈文辉无期徒刑，剥夺政治权利终身，并处没收个人全部财产，以侵犯公民个人信息罪判处其有

期徒刑五年，并处罚金人民币三万元，决定执行无期徒刑，剥夺政治权利终身，并处没收个人全部财产。

其余6名被告人因犯诈骗罪分别被判处3至15年有期徒刑，且被并处罚金。法院还责令各被告人向被害人退赔诈骗款项。

据新华社

广州试水“租购同权”

符合条件承租人可享受就近入学

为加快构建租购并举的住房体系，广州市政府近日公布《广州市加快发展住房租赁市场工作方案》，并首次以政府文件形式提出保障“租购同权”，赋予符合条件的承租人子女享有就近入学等公共服务权益。

为支持租赁居住方式，工作方案提出具有本市户籍的适龄儿童少年、人才绿卡持有人子女等政策性照顾借读生、符合市及所在区积分入学安排学位条件的来穗人员随迁子女，其监护人在本市无自有产权住房，以监护人租赁房屋所在地作为唯一居

住地且房屋租赁合同经登记备案的，可安排到义务教育阶段学校(含政府补贴的民办学校学位)就读。

按照这一方案，为增加租赁房源供应，广州允许将商业用房等按规定改造为租赁住房，并执行居民用水、用电、用气价格标准。允许出租人按照住宅设计规范改造住房后出租，不过应当以原设计的“卧室”“起居室”为最小出租单位，不得按床位出租，人均居住面积不得低于本市规定的最低标准。

为壮大住房租赁产业，广州还提出扶持住房租赁企业，鼓励供应主体

多元化，抢占发展现代租赁产业总部经济的先机。同时，发展“城中村”现代租赁服务业，鼓励住房租赁企业等参与老旧小区、城中村等租赁住房改造，从而提升广州住房租赁规模化、集约化、专业化水平。

此外，广州还将成立住房租赁发展投资有限公司，负责统筹全市政策性住房(含公共租赁住房、棚户区改造、人才安居住房、直管公房等)的投资、融资、建设和运营管理，将政策性住房纳入市场化、专业化、社会化供应和管理。 据新华社

36种药品纳入医保目录乙类范围

抗癌药最高降价达七成

近日，人社部印发了《关于将36种药品纳入国家基本医疗保险、工伤保险和生育保险药品目录乙类范围的通知》，将36种谈判药品纳入了《国家基本医疗保险、工伤保险和生育保险药品目录(2017年版)》乙类范围，并同步确定了这些药品的医保支付标准。

今年4月人社部公布了44个拟谈判药品的名单，经过与相关企业的谈判，其中36个药品谈判成功，成功率达到81.8%，与2016年平均零售价相比，

谈判药品的平均降幅达到44%，最高的达到70%，大部分进口药品谈判后的支付标准低于周边国际市场价格，大大减轻了我国患者的医疗费用负担。

本次纳入药品目录的36个药品中包括31个西药和5个中成药。西药中有15个是肿瘤治疗药，覆盖了肺癌、胃癌、乳腺癌、结直肠癌、淋巴瘤、骨髓瘤等癌种，曲妥珠单抗、利妥昔单抗、硼替佐米、来那度胺等多个社会比较关注、参保人员需求迫切的肿瘤靶向药位列其

中，其他分别为治疗心血管病、肾病、眼病、精神病、抗感染、糖尿病等重大疾病或慢性病的药物，以及治疗血友病的重组人凝血因子VIIa和治疗多发性硬化症的重组人干扰素β-1b两种罕见病药。中成药中有3个是肿瘤药，另外2个是心脑血管用药。此外，医保药品目录准入谈判充分体现了对医药创新的重视和支持，列入谈判范围的西达本胺、康柏西普、阿帕替尼等国家重大新药创制专项药品全部谈判成功。 据新华社

海水利用产业去年实现增加值15亿元

国家海洋局19日正式发布的《2016年全国海水利用报告》显示，2016年我国海水利用产业全年实现增加值15亿元，比上年增长6.8%。

据国家海洋局核算，截至2016年底，全国已建成海水淡化工程131个，产水规模118.81万吨/日，最大海水淡化工程规模为20万吨/日。主要采用反渗透和低温多效蒸馏海水淡化技术，产水成本5至8

元/吨。海水直流冷却、海水循环冷却应用规模不断增长，年利用海水作为冷却水量达1201.36亿吨，新增用量75.70亿吨/年。

报告称，截至2016年底，我国沿海缺水城市和海岛积极推进海水淡化工程建设和模式创新，将海水淡化作为落实海洋经济创新发展区域示范工作的重点领域，打造海水利用产业集聚创新平台；国家海洋局天津临港海水淡

化与综合利用示范基地破土动工，海水淡化产业基地(杭州)全面建成投产；新发布标准15项，包括国家标准2项、行业标准12项，地方标准1项。

海水利用主要包括海水淡化、海水直接利用以及海水化学资源利用等多个领域，对于节约保护水资源、发展海洋战略性新兴产业、拓展蓝色经济空间具有重要意义。

据新华社



英国出“新钱”纪念简·奥斯汀

为纪念英国小说家简·奥斯汀逝世200周年，英国央行英格兰银行18日公布印有这位女作家头像的新版10英镑面值塑料钞票设计图案。奥斯汀1817年7月18日在英国汉普郡温切斯特逝世，葬于温切斯特大教堂。

图为英国英格兰银行行长马克·卡尼在温切斯特大教堂展示新版10英镑塑料钞票。 新华社

继大众和奥迪“排放门”之后 戴姆勒在欧洲召回逾300万辆柴油车

德国戴姆勒股份公司18日发布公告说，计划在欧洲市场召回逾300万辆梅赛德斯-奔驰柴油车，包括今年3月份以来已召回维修的紧凑型轿车和V级商用车。

公告说，戴姆勒董事会决定实施新的柴油发动机计划，包括扩大柴油车召回规模，并将全新系列柴油发动机迅

速投放市场。

据悉，此次召回主要是为了解决欧洲市场梅赛德斯-奔驰柴油车的尾气排放问题。戴姆勒将斥资约2.2亿欧元(约合2.54亿美元)对问题车辆进行维修和更新。

戴姆勒董事会主席蔡澈说，公众关于柴油发动机的争论带来了不确定性，尤其对戴姆勒客户而言。因此，戴姆

勒的新计划旨在消除柴油车主的疑虑，增强人们对柴油技术的信心。

继大众和奥迪之后，戴姆勒日前成为第三家卷入柴油车尾气“排放门”的德国汽车制造商。德国检方怀疑戴姆勒在有关柴油车型上非法安装了操控装置，在尾气检测中作弊。相关调查仍在进行中。

据新华社

世界首个3D打印柔性心脏诞生

瑞士科研人员近日借助3D打印技术，制造出了全球首个形状、大小以及功能都与真人心脏高度相似的柔性心脏。虽然这种人造心脏仍处于概念性测试阶段，还不能用于移植，但为相关研究提供了新思路。

苏黎世联邦理工大学的尼古拉斯·科尔斯等人在新一期美国《人造器官》期刊上报告说，这种人造心脏使用柔软硅胶材料，由3D打印和失蜡铸造技术制作

而成，它重390克，容积679立方厘米。

新型人造心脏是一个内部结构复杂的硅胶整体，包含一个右心室和一个左心室，有一个额外腔室将两个心室隔开。这个腔室起着类似肌肉的功能，能像泵一样驱动血液进出心脏。

目前常用的人造心脏血泵等装置虽可泵送血液，但其机械部件易给使用者带来不良影响。科尔斯说：“因此，我们的目标是开发一种

大小与患者心脏大致相同的人造心脏，尽可能地模仿人体心脏的形态和工作方式。”

不过，现在这种人造心脏还处于测试阶段。由于材料承受能力有限，它只能持续跳动约3000次，即工作30至45分钟。科尔斯坦言，材料的拉伸强度和性能仍需大大提高，现在的产品还不能植入人体，但可为人造心脏提供一个新的发展方向。

据新华社