

大医院血液透析中心“人满为患”，患者期盼家门口就医却“好事多磨”

# 沈阳民营血透中心“社区化”推进难

本报记者 刘旭

“为啥要选在我们小区楼下，这里有20多户居民，老人和孩子居多。什么病人都来，传染个啥病可咋办？出现了医闹咋办？医疗垃圾处理不当咋办？”4月8日，沈阳市于洪区某小区业主张月莹告诉记者，她反对在小区房建血液透析中心。

血液透析，是终末期肾脏病患者除肾脏移植之外的主要治疗方式。在各大医院血透中心人满为患的情况下，沈阳正在尝试进行血透中心“社区化”。然而，沈阳一家在沿街小区楼下选址的民营血透中心遭到业主强烈反对，至今尚未营业。

一边是小区居民的强烈抵制，一边是大医院血透中心人满为患，患者们急切期盼，被拦在居民小区周边外的民营血透中心该何去何从？

## 业主：担忧影响居住环境

去年8月11日，一张“建设血液透析中心公示”照片在张月莹所在小区的业主群里“炸开了锅”。公示称，辽宁一家医疗企业管理

公司将租用小区北侧门市房建立血液透析中心。看到公示后，80余户业主发起联合抵制。8个月内，业主们向辽宁省卫计委、沈阳市卫计委、沈阳市环保局等多部门投诉，并在人民网地方领导留言板等多家网站留下撤销血液透析中心的请求。有两位情绪过激的业主甚至将施工围栏砸毁，公安局以故意破坏财物罪将其拘留。

据这家医疗企业工作人员米甜甜介绍，该项目投资800余万元，房屋面积为1868平方米，共三层，配套建设了污水处理设施。初期将设置80台血液透析机，80张床位，适时开展夜间透析，项目建成后每日可接待患者160人。目前，血液透析站基本装修完毕。

该小区业主委员会主任汪强表示，业主们有四大担忧：担心就诊患者带来传染病、医疗垃圾处置不当造成污染、出现医闹影响休息、病重患者多带来“晦气”影响房价。

“来的病人多了，保不齐还有什么传染病，而且，就在我家楼下，透析废水、医疗垃圾如果处理不当有可能造成污染，事后治理可就来不及了。”张月莹说。作为孕妇的她，主要担心居住环境对5个月大的胎儿有影响。

另一位业主程瑞认为，传染疾病和医疗

污染的可能性很小，他担心的则是营业后带来的不良影响。他曾查阅期刊《中国血液净化》了解到，透析的大多是重病患者，死亡率有两成，如果有医闹势必会影响居民休息。而且，未来卖房子时，怕买家说“晦气”影响房价。

米甜甜告诉记者，公司对建血透中心的阻力早有心理准备，但没想到迈出第一步就这么难。

## 患者：期盼血透中心建在家门口

“为透析两年折腾了1152公里，要是家门口能有个血透中心该多好。”回忆起透析的艰辛，韩钢发出了这样的感慨。他家住在沈阳市铁西滑翔路附近的一个小区，两年前发现自己患上了尿毒症。每周二、周五两天，每天两小时，他要往返3公里外的一家医院血液透析治疗中心做透析，苦不堪言。尽管如此，他说自己还算好的。

家住沈阳市大东区的患者王启健，每隔两天，家人就要早晨5点起床，骑摩托车送他到医院做透析，以避开早高峰，减少排队时间。家住沈北新区的患者郑峰海为了省下就诊交通费，将130平方米的房子租出去，举家

搬迁到中国医科大学附属第一医院附近，租了一个不到40平方米的一居室……

数据显示，2016年，像韩钢这样的血液透析患者有44.7万人，而国内的血液透析中心数量仅为4089家。往返路费、住宿费用增加了患者就医成本。

苏家屯区中心医院是一家二级甲等医院，血液净化中心成立于1998年，现有医护人员24人，血液透析机52台。该医院工作人员告诉记者，尽管医院位于沈阳城郊，每月透析患者例数最高达2000人次，沈阳市其他医院血透中心也是人满为患。

据中国慢性肾病流行病学调查显示，到2030年，全国终末期肾脏病患者将达到315万人，需要近1万家的血透中心，市场需求可见一斑。

## 专家：政策放开还需监管机制到位

根据《血液透析中心基本标准(试行)》规定，血液透析中心10公里范围内有具备急性并发症救治能力的二级及以上综合医院，并与其签订血液透析急性并发症患者救治的医疗服务协议就可设立。可见，建设血液透析中心的政策正在放开。

与愿景不同的是，不仅沈阳出现小区业主抵制血透中心“社区化”，武汉、重庆等地也出现了小区业主抵制的现象。业主们认为，政府监管有限，仅靠民营血透中心进行自我约束，很难保证医疗安全、无污染。

根据国家有关规定，血透中心接受卫生健康行政部门和质控中心的业务指导与监管。然而，辽宁目前尚未建立专门的省级肾脏病质量控制中心，仅靠行政部门监管，人力有限。

“国家鼓励民营血透中心设置独立的医疗质量安全管理部或配备专职人员，负责医疗质量管理与控制工作。但民营血透中心内部的监管，很难会把问题曝光出来。”张月莹说。

对此，专家建议，推广民营血透中心，还需政府监管机制到位。政府可以建立合理的监控机制，让血透中心在相关部门登记，接受监控，定期汇报。监控内容可以包括场地、专业技术人员、血液透析设备、血液透析用水及透析液、透析器的重复使用等情况。如果可行的话，可以像餐厅评定卫生等级一样，将设备消毒、传染病检查等相关情况在血透中心公布。

## 一季度经济稳中向好

支撑经济高质量发展的有利条件不断积累增多

本报北京4月8日电(记者赵剑影)

今天，国家统计局服务业司在国家统计局官网发布的《从先行指标看中国经济发展趋势向好》一文称，从制造业采购经理指数、非制造业商务活动指数和综合PMI产出指数均持续位于景气区间等方面看，今年一季度中国经济继续保持稳中有进、稳中向好发展态势，并且预期向好，支撑经济高质量发展的有利条件不断积累增多，为全年经济稳定健康发展奠定良好开局。

国家统计局服务业司指出，今年以来，制造业采购经理指数(PMI)看，PMI指数延续去年良好态势，我国PMI指数已连续20个月位于50%以上的景气区间，制造业呈现稳中有升的良好发展态势。

从制造业商务活动指数看，我国非制造业商务活动指数分别连续7个月稳定在54%以上较高水平，服务业保持平稳较快增长。

从PMI构成看，产业结构优化升级，供给质量继续提升。3月份，构成综合PMI产出指数的制造业生产指数和非制造业商务活动指数分别为53.1%和54.6%，非制造业商务活动指数高于制造业生产指数1.5个百分点，非制造业业务总量的增长继续快于制造业生产，我国产业结构继续优化升级。

## 国内首座跨地震断裂带特大桥主塔封顶

本报讯(记者邹明强 通讯员王佳 葛利龙)4月8日，国内首个跨地震断裂带大桥——海南铺前跨海大桥主塔封顶。承建方中交二航局项目经理华勇说，此举标志着我国在特殊地质条件下建特大桥的探索，在关键节点取得了突破。

铺前跨海大桥位于海南岛东北端乐东黎族自治县出海口处，连接海口和文昌两市。大桥地处三条地质断层的交汇处附近，为国内第一座跨越地震断裂带的特大型桥梁，复杂地质条件给施工带来了严峻挑战。项目团队通过增加桩基配筋率，将桥墩设计为上宽下窄，有效防止落梁，桥墩支座采取铝芯隔震橡胶支座，并在主塔横梁上设置16道预应力拉绳，进而防止主桥主梁在地震作用下的竖向震动。



清明假期全国共接待国内旅游总人数1.01亿人次

4月5日，游客在甘肃省敦煌市鸣沙山月牙泉景区参观游览。

记者从文化和旅游部了解到，在文化和

旅游部新组建后迎来的第一个小长假中，全国共接待国内旅游总人数1.01亿人次。

新华社发 张晓亮 摄

## 再烧一次钱的网约车能跑多远？

本报记者 北梦原

美团与滴滴在上海燃起的“战火”，让沉寂已久的网约车再度成为社会关注的焦点。

自3月底美团打车宣布进入上海之后，美团与滴滴便展开补贴大战，打车市民喜迎“0元打车”，网约车司机直奔“月入两万”。正当美团与滴滴激战正酣之时，携程、高德等多家企业也宣布加入其中，原本滴滴一家独大的网约车市场瞬间变得“一切皆有可能”。

在新一轮的网约车较量中，有着丰富“补贴大战”经验的美团与滴滴轻车熟路，没有迂回，不加掩饰，直接而猛烈。

为了抢占上海市场，美团向乘客赠送打车券，注册即可享受3张价值13元的打车券；为了吸引司机，美团推出了多项奖励机制，据媒体报道司机平均每单可享受40元左右的补贴……据美团官方宣传，其上线日订单超过15万单，上线三日已占领当地30%多的市场份额。

美团“高举高打”，滴滴应战也不手软。乘客方面，滴滴平台连夜向用户发送优惠短信，多次赠券；司机方面，滴滴推出的补贴也五花八门——翻倍补贴、单单补贴、累单量补贴……一份据称涵盖内部邮件的数据显示，滴滴在上海的日完成订单已超过160万，而竞争对手美团的市场份额已被压制在15%以内。

在美团滴滴各自言胜的同时，非法客运、恶意刷单、“马甲车”等网约车昔日乱象也卷土重来。有上海市民反映，网约车“补贴大战”吸引了众多外地车，“手机叫车叫来的不是苏就是皖，很难见着沪”。有媒体调查发现，网约车高额补贴之下，为趁机

本报记者 北梦原

国内航行船舶进出港报告专项整治行动展开

对虚报、谎报、瞒报等违法行为说“不”

本报北京4月8日电(记者杜鑫)记者从今天从交通运输部获悉，该部海事局近日印发《国内航行船舶进出港报告专项整治行动方案》，自今年4月至10月底，针对中国籍国内航行船舶，开展为期7个月的船舶进出港报告专项整治行动，实行进出港报告网上信息核查率100%、现场监督进出港报告检查率100%和严重违法行为行政处罚率100%，确保涉及船舶进出港报告的违法行为得到明显遏制。

据介绍，在我国取消船舶进出港签证制度后，国内航行船舶实施进出港报告制度，构建起船舶进出港监管的新模式。这项举措便利了船舶进出港，降低了船舶运营成本，促进了航运生产效率的提高。但从目前情况来看，部分船舶未按规定实施进出港报告，虚报、谎报、瞒报等违法行为时有发生，扰乱了正常的水上交通秩序。

据悉，本次专项整治期间，海事系统各单位将全面核查辖区港口船舶进出港报告动态，每天至少一次通过船舶进出港报告服务网，并结合船舶自动识别系统(AIS)、船舶交通管理系统(VTS)、工业电视监控系统(CCTV)、港口调度和客运售票系统等多种手段核实在港船舶的进出港报告情况，发现问题及时处理并责令改正。对船舶已报告但未实际抵港，造成报告无效的，将船舶列入协查船舶名单。对船舶抵港未报告的，按照有关规定进行处罚。对船舶抵港但报告内容不准确的，责令立即改正。

新华社记者 于佳欣 申铖 姜琳

本报杜鹃

4月8日 2018年4月9日 星期一

## 报告称垃圾短信数量整体呈下降趋势

据新华社天津4月8日电(记者周润健)360互联网安全中心最新发布的《2017年中国手机安全状况报告》显示，近年来，垃圾短信数量整体呈现快速下降的趋势，已从2012年的700多亿条，下降到2017年的不到百亿条。

数据显示，2017年，360手机卫士共为全

国用户拦截各类垃圾短信约98.5亿条，平均每天拦截2698.6万条。

通过用户举报的垃圾短信内容分析来看，2017年广告推销类短信最多，占比达98.1%，其次是诈骗短信，占比达1.2%，再次是违法短信，占比达0.7%。

数据还显示，2017年，360手机卫士共为全

## 济南升级百米高层太阳能“强装令”

### 新建楼盘不安装太阳能最高罚30万元

新的管理办法明确了太阳能与建筑主体工程一体化设计，并同步施工、验收，应视为建筑部件，购房者买了房子后，太阳能产权也就归属个人。开发商应当在《商品住宅使用说明书》及《商品住宅质量保证书》中明确太阳能的产权、使用方法、物业管理的责任，生产企

业应与业主签订维护维修服务协议书，并注

明售后服务电话及联系人员等内容。

该负责人表示，建设单位未按照规定配置太阳能的，该工程项目建筑节能专项验收不予通过，由建设主管部门责令改正，并处10万元以上30万元以下罚款。

据济南市城乡建设委员会负责人介绍，

新华社记者

于佳欣

申铖

姜琳

从抛出500亿美元征税产品建议清单，到声称考虑再对中国1000亿美元出口商品加征关税——美方主动挑起贸易争端的背后，“焦虑”心理愈发凸显。专家表示，美方的“焦虑”不仅来自于中国科技和经济快速发展所带来的压力，而且来自于中方迅速坚决的反击，以及贸易摩擦可能给美方带来的损害。

**“焦虑”之一：中国制造正在由大转强**

美国日前公布的对华301调查征税产品建议清单中，高端制造业成为主要对象。这份涉及中国500亿美元出口的清单涵盖了信息和通信技术、航空航天、机器人、医药、机械等多个行业。

《中国制造2025》也因此成为美方在301调查报告中的指责对象。“毋庸置疑，《中国制造2025》通过提升技术创新能力推动中国制造业由大变强，但这一过程中中国政府的关键作用是打造开放协同的技术创新生态系统，而不是插手技术转让，这一规划本身没有违反任何原则。”中国社会科学院工业经济研究所所长黄群慧表示。

美方此前已在国家安全战略报告中将中国定位为“竞争对手”，并频频阻碍中国企业对美投资，如今又拟对中国进口商品大规模

征收关税。业内人士认为，一系列举措折射出美国对中国经济和科技等方面发展所感到的压力和“焦虑”。

改革开放40年来，中国经济发生了很大变化。中国从原本在世界经济总量中占有1.8%到现在对世界经济增长贡献率超过30%。中国的科技创新也发展迅猛，很多领域从跟跑逐步走向并跑，部分领域实现领跑。

《中国制造2025》也因此成为美方在301调查报告中的指责对象。“毋庸置疑，《中国制造2025》通过提升技术创新能力推动中国制造业由大变强，但这一过程中中国政府的关键作用是打造开放协同的技术创新生态系统，而不是插手技术转让，这一规划本身没有违反任何原则。”中国社会科学院工业经济研究所所长黄群慧表示。

“中方拟对美国进口商品大规模加征关税，对美国企业来说是‘痛击’。美国的大豆、汽车、飞机等产品对中国市场有很强的依存度，如果贸易摩擦继续升级，美国得认真估量一下后果。”中国农业大学经济学院教授王孝松表示。

白明说，除大豆外，清单包括了汽车和飞机等单个价值较大且附加值高的产品，是打击美国汽车和飞机制造业的“一记重拳”。

以大豆为例，2017年，美国对华出口量达3286万吨，占美国大豆总出口量比例高达62%。关税的增加无疑将推高美国大豆出口价格，也将削弱美国大豆在华竞争力。

“大豆等农产品虽然单价不高，但打击起来影响群体广泛。”商务部研究院国际市场研究所副所长白明说。

中国已成为许多产品的重要海外市场。中国商务部去年发布的一份报告显示，中国是美国飞机、大豆的第一大出口市场，汽车的第二大出口市场。2016年美国出口的62%的大豆、17%的汽车以及约25%的波音飞机都销往中国。

白明说，除大豆外，清单包括了汽车和飞机等单个价值较大且附加值高的产品，是打击美国汽车和飞机制造业的“一记重拳”。

## 2018年前两个月 我国用电量增速创五年来新高

受主要经济指标向好拉动

2018年前两个月

全国用电量增速创五年来新高

达1.06万亿千瓦时

▲13.3%

▲8.9个百分点

第一产业用电量

144亿千瓦时

▲12.6%

▲0.6个百分点

第二产业用电量

6999亿千瓦时

▲11.5%

▲4.9个百分点

第三产业用电量

1727亿千瓦时

▲18.8%