

看，人民法院这样震慑“老赖”！



执行，是司法案件的“最后一公里”，“执行难”直接影响社会公平正义。今年是人民法院“基本解决执行难”决战之年，各级法院不断提高查人找物能力，完善失信被执行人惩戒制度，让失信者无处遁形、步步难行。

信用惩戒让老赖“寸步难行”

“法官，我受不了了，我现在就还钱，你们赶快把我那彩铃取消吧！”近日，一名男子匆匆找到安徽省天长市人民法院履行了两个案件的还款义务，并接受4000元罚款。

原来，天长市人民法院与通信公司合作，为34名“老赖”设置专属彩铃，刘某榜上有名。刘某本以为长期在外，法院对他无可奈何，没想到信用惩戒措施让他颜面尽扫，于是赶紧还掉了欠款。

“执行难”的一大难，就是当事人规避执行。”最高法院执行局局长孟祥表示，为破解这一难题，人民法院建立起“失信被执行人名单制度”，联合各国家机关、社会团体、企事业单位对纳入名单的被执行人实施联合信用惩戒，不断压缩被执行人的生存空间，迫使其主动履行义务。

——2013年，建立失信被执行人名单制度。

——2014年，实现对失信被执行人乘坐飞机、高铁的自动比对、自动拦截。

——2016年以来，惩戒措施扩大到对失信被执行人担任公职、党代表、人大代表、政协委员，以及出行、购房、旅游、投资、招投标等经济社会生活方方面面。

数据显示，从2013年10月至今年6月30日，全国法院累计发布失信被执行人名单1123万例。共限制1222万人次购买机票，限制458万人次购买动车、高铁票。限制失信被执行人担任企业法定代表人及高管28万人。同时，全国法院2016年以来共判处拒不执行判决、裁定罪7590人。全国累计拘留失信被执行人27.9万余人次，限制出境2.8万余人次，形成打击逃避、规避执行行为的强大声势。重拳之下，全国已有280万失信被执行人迫于信用惩戒压力自动履行了义务。随着被执行人自动履行率提高，失信名单已呈下降趋势。

对“老赖”财产“一网查尽”

执行法官坐在自己的办公室里，就可以通过最高法“总对总”网络执行查控系统将被执行人的存款、证券、股权等财产信息一览无余。轻点鼠标，便可冻结“老赖”远在千里之外的银行账户……

要震慑“老赖”，提高法院查人找物能力是关键。据孟祥介绍，从2014年起，最高法院建成网络执行查控系统，通过信息化、网络化、自动化手段查控被执行人及其财产。查控范围达到3800多家银行，与公安部、交通运输部、民政部等部门联网，可以查询存款、金融理财产品、船舶、车辆、证券、网络资金等16类25项信息……通过高度信息化的查控系统，人民法院逐步实现对“老赖”各类财产的“一网查尽”。

数据显示，全国法院通过最高人民法院“总对总”网络执行查控系统，为5172.45万余案件提供查询冻结服务，共冻结资金2699.75亿元，查询到车辆4031.86万辆、证券853.62亿股、渔船和船舶84.06万艘、互联网银行存款80.59亿元。

“基本解决执行难”决战之年，人民法院网络查控能力正在继续“升级”——

保险产品查控功能即将上线，可以查询保险产品名称、保单号、累计交纳保费等。婚姻登记信息、低保信息、社会组织登记信息查询功能预计今年下半年上线。与公安部合作查找被执行人下落，建立车辆查封扣押合作机制等正在稳步推进。“我们将进一步完善网络执行查控系统，在广度和深度上下功夫。”孟祥说。

让诚实守信深入人心

7月10日，全国法院第十期“决

胜执行难”全媒体直播“抓老赖”活动在江苏南京举行。从上午到深夜，28件案件在网友们的见证下执行完毕，“围观”网友达到4000多万人次。

“就该让欠钱不还的人不再嚣张！”“攻坚克难，法治清明！”直播网页上，网友留言点赞。

通过全媒体直播的形式将司法案件执行、抓“老赖”等展现给社会公众，是人民法院破解“执行难”的创新之举，更有助于完善社会诚信体系，让诚实守信的理念深入人心。

“我们所采取的打击拒执行为、构建信用惩戒机制等一系列行动，是对社会信用体系的重要补充。”孟祥表示，人民法院对于失信行为进行事后惩罚的司法信用体系，不论对于已经失信，或是处于失信边缘的人，都能敲响司法制裁的警钟。

专家表示，随着司法信用惩戒体系的建立，社会公众也可以通过人民法院公开的失信信息，规避潜在的商业风险，更好保护自己的合法权益。

“完善和健全中国的社会信用体系，还有很多路要走。在基本解决执行难专项行动中构建起的信用惩戒体系，只是我们一个新的起点。”孟祥说，“我们将不断完善现有的体制和机制，为人民群众的社会生活保驾护航。”

新华社记者 罗沙 丁小漠 (新华社北京7月15日电)

教育部下发通知

幼儿园和培训机构严禁教授小学内容

本报讯(记者樊丽萍)教育部办公厅日前下发关于开展幼儿园“小学化”专项治理工作的通知，要求幼儿园严禁教授小学课程内容。对于提前教授汉语拼音、识字、计算、英语等小学课程内容的，要坚决予以禁止。通知同时明确，社会培训机构不得以学前班、幼小衔接等名义提前教授小学内容，各地要结合校外培训机构治理予以规范。

教育部要求，要通过自查摸排、全面整改和专项督查，促进幼儿园树立科学保教观念，落实以游戏为基本活动，坚决纠正“小学化”倾向，切实提高幼儿园科学保教水平，促进幼儿身心健康。针对幼儿园不能坚持以游戏为基本活动，脱离幼儿生活情景，以课堂集中授课方式为主组织安排一日活动；或以机械背诵、记忆、抄写、计算等方式进行知识技能强化训练的行为，要坚决予以纠正。

同时，要解决教师资质能力不合格问题。对于不适应科学保教需要，习惯于“小学化”教学，不善于按照幼儿身心发展规律和特点组织开展游戏活动的，要通过开展岗位适应性规范培训，提高幼儿园教师科学保教能力。

通知同时强调，小学要坚持零起点教学，对于小学起始年级未按国家课标规定实施零起点教学、压缩课时、超前超标教学，以及在招生入学中面向幼儿组织小学内容的知识能力测试、或以幼儿参加有关竞赛成绩及证书作为招生依据的，要坚决纠正，并视具体情节追究校长和有关教师的责任，纳入规范办学诚信记录。

根据通知，教育部此次的专项治理分四个阶段进行：第一阶段，地方各级教育行政部门于2018年8月底前完成治理方案的制定，明确工作要求。第二阶段，幼儿园、小学、培训机构按要求进行自查，教育行政部门组织抽查和摸排，于2018年12月底完成。第三阶段是全面整改阶段，根据自查和摸排的情况，坚持边查边改、及时整改，总体整改工作于2019年4月底前完成。第四阶段是专项督查，国务院教育督导委员会办公室、教育部及各省教育督导机构和教育行政部门开展专项督查，于2019年6月底前完成。

王青士：革命一定会成功



夏日炎炎，上海龙华烈士纪念馆，草木葱郁，松柏常青。王青士烈士的侄子王琦指着展窗内的一幅烈士照片说：“王青士为了干革命，只寄过这一张自己的照片给刚出生的孩子，叫她‘认认爸爸’，直到就义也没能见上一面……”

王青士，1907年出生于辽宁沈阳，祖籍安徽霍邱。1923年进入北京俄文法政大学读书，结识了当时在政法大学任教的瞿秋白，逐步走上革命道路。

1924年，王青士加入改组后的国民党，他的革命活动引起了反动当局的注意，受到反动军警侦缉队的监视，在北京无法继续居留，于1926年下半年回到家乡安徽霍邱暂避，并在当地传播马克思主义。1927年底加入中国共产党，在霍邱秘密发展党员，建立党组织。他还发动农民群众，建立农民协会，并参与组织和领导了1928年7月的霍邱七二七暴动。

暴动失利后，王青士遭到反动当局通缉，再次回到北京。先后任北平团市委书记、中共北平市委书记。1930年夏，他受党的派遣来到山西，任中共太原特委

书记，后任中共山西特委委员兼组织部部长，为整顿和恢复遭到严重破坏的山西党组织做了大量工作。

1930年12月，王青士受党派遣来到青岛，传达党的六届三中全会精神，宣传毛泽东提出的“工农武装割据”的思想，负责重建中共山东省委的工作。中共山东临时省委重建后，王青士任组织部部长兼青岛市委书记。1931年1月，王青士代表山东党组织，到上海参加党的六届四中全会。在会上，他与一些同志一起，抵制王明及其追随者提出的“左”的错误主张。他还向中央提交一份报告大纲，在报告中说：“应当抓住群众目前的迫切要求，以发动广大群众的斗争，扩大群众组织及群众武装的建立”。

1月17日，由于叛徒告密，王青士与何孟雄、林育南、李求实等共产党员和革命者一起，被国民党派沪警备司令部逮捕。在狱中，王青士等人遭受了敌人的酷刑拷打，但他们没有屈服，始终坚守了党的秘密和共产党员的革命气节。2月7日，王青士与其他23位共产党员和革命者一起，高唱国际歌，高呼“中国共产党万岁！”“打倒国民党反动派！”在上海龙华英勇就义，时年24岁。

新华社记者 李铮 黄璐 (据新华社沈阳7月15日电)

长江第2号洪水顺利通过三峡

本报武汉7月15日专电(驻鄂记者钱忠军)15日8时，三峡入库流量由14日20时的59600立方米每秒回落至56500立方米每秒，长江2018年第2号洪水顺利通过三峡水库往下游推进。

连日来，由于长江上游连降大雨，岷江、沱江、嘉陵江等流域出现较大洪水，受此影响，长江上游干流来水迅速增加。长江水利委员会水文局13日4时发布汛情信息，今年长江第2号洪水已经在上游形成。14日10时，三峡水库入库流量达60000立方米每秒，创今年最高值。目前，三峡大坝已开启多座泄洪深孔和一排漂孔下泄上游来水，三峡船闸、三峡升船机均停止运行。



三峡大坝开启泄洪深孔加大下泄流量。

黄正平摄

一枚绣花针“绣”出脱贫致富锦绣路

(上接第一版) 据当地政府统计，在牵手上海企业后，猛弄村的绣娘们人均每年增收6000元，为地方脱贫做出很大贡献，村里还为此专门建造了绣娘牌坊。

手工艺精准扶贫更应“授人以渔”

企业“冲锋在前”，政府则做好后勤保障。上海市第十批援滇干部、元阳县副县长蒲永锺告诉记者，徐汇区虽然新结对元阳县，但猛弄村的绣娘们牵动着徐汇人民的心。由于长时间夜间工作，不少绣娘的视力受到了伤害，有些甚至不得不放弃刺绣工作。去年，区妇联千里迢迢，为猛弄村送上了200多台护眼台灯。

这些台灯，是上海对绣娘们最真切的关爱，也引发了蒲永锺关于技术创新的思考。“绣娘们以健康为代价挣几个晚上的工艺品，市场价值却只有几十元。必须想到对猛弄刺绣更好发展的支持计划。”

对此，不少专家一起出谋划策，贡献金点子。中国民间文艺家协会主席潘鲁生认为，上世纪70年代，我国曾大量出口工艺美术产品，这些产品之所以受欢迎，就是因为设计和制作注重与生活需求相结合。“如果现在也能把一些还处于传统状态的工艺制品和现代都市生活结合起来，一定会有很好的市场。”

如何挖掘民族手工艺品的生活实用价值，做好创新转化，是业界的一个全新课题。这方面，上海已走在前列。

上海大学上海美术学院副教授、公共艺术协同创新中心运营总监章莉告诉记者，从2015年起，上海大学以承办非遗传承人研培研修班为契机，大力推动非遗资源的开发性保护和传承，在这16个班级350多名学生中，出现了许多民族手工艺精准扶贫的经典案例。参加今年全国“两会”的贵州赤水县“90后”人大代表、“非遗传承人”杨昌芹也曾是上大非遗研培研修班的学员。她在课上尝试将竹编和其他材质结合，探索传统工艺和现代审美的交融。“一只成本

仅十几块钱的竹丝扣瓷保温杯，市场售价可以卖到200多元。”这些所学所闻带回家，能教会、帮助更多人。

章莉坦言，我国民族手工艺品很多技艺精良但传统款式容易显得过时陈旧，“表现方式有待改进，没有很好地转化到生活中去”。对手工艺者的扶持，“授人以鱼不如授人以渔”，他们更需要系统化、专业化、市场化的培训，以及设计理念的更新，如此才能生产出与现代生活更契合的产品。

靳英丽也意识到了这一点。近两年开始，穆地实业定期邀请猛弄绣娘到上海、苏州等地交流学习，以学代训，强化绣娘的图案整体设计理念、丝线色彩搭配质量、服装裁剪及刺绣手法要领，引导绣娘将民族特色、民族元素与现代工艺相融合，提升产品的欣赏价值和实用价值。据介绍，绣品的价格有望从原来的几十元提高到百元甚至上千元，“张令琼”们的小小绣花针正在用一针一线，为山村为传统工艺也为自己的人生绣出了“锦绣前程”。

“上海种子”借影响力做大朋友圈

(上接第一版) 平湖市农业经济局副局长唐红芳说，上海为平湖市提供的优质种源，让当地不少农产品在市场上的价格提升了好几倍。同时，上海专家向当地农民传授的水肥技术、害虫生态防控技术等，使示范基地每亩经济效益由7%增加到35%，秸秆全量还田率达95%以上。

一方有技术，一方有土地，这样的产业“互补”为双方带来共赢。去年，“降糖稻1号”又在江苏、浙江等地种植了几百亩，杭州某田园综合体更把其作为健康旅游的主打农作物。近年来，上海培育的“锦绣”黄桃、“沪油”系列油菜、“沪绿”系列花菜等多个新品种，不断扎根长三角乃至整个长江流域的广阔土地，为当地农民带来数以亿元计的收入。其中上海“双低”系列油菜在长江中下游流域推广超过1亿亩。

高效育种，一只试验瓶抵上一两亩“试验田”

在上海市农科院生物技术研究所，有一支专门利用小孢子技术为大麦、青稞、小麦提供高效育种服务的公共平台。长三角乃至全国各地的育种团队只要寄上一小包种子，再提出筛选要求，

一两年内即可得到一份性状“纯合”的种源资源，从而替代农业科研人员在田里七年以上的辛苦劳作。

“我的一只试验瓶里，培养了几千个小孢子，可代替一两亩的育种试验田。”该育种平台负责人黄剑华告诉记者，所谓“小孢子”，就是植物花药里的花粉粒，相当于植物的精细胞，其中包含了该植物的全部性状的基因。采用小孢子育种技术，可直接在细胞培养中进行快速选优，而无需等到一代代“孩子”长成了再作筛选；并且，在细胞层面对小孢子的染色体进行处理，可一步获得“纯种”的种子。

2012年，苏州一家农科所寄来一包大麦种子样品，希望从中选育出抗大麦黄花叶病且制啤酒品质优秀的大麦新品种。一年后，完美的“苏啤9号”在上海农科院育种平台诞生。据统计，这一高效育种平台已为全国大麦、青稞以及小麦育种团队生产提供1.6万份加倍单倍体体系，在各地进入株系鉴定实验；累计筛选出大麦、青稞和小麦加倍单倍体品系158份，其中6份已进入品种申报阶段。

专家服务，“三院人才一地用，一院成果三地享”

依托上海农业的科技成果、人才

优势，长三角地区农业科技与产业合作不断深入。这几年，上海市农科院与江苏溧水、高邮、南通互访，与浙江平湖、海盐、嘉善签订县农业技术合作协议。去年，江苏高邮正计划“腾鸡换菇”。上海市农科院组织食用菌、畜牧所和生态所等专家赴当地考察，围绕品种调优、关键技术改良、人才培养等问题实地指导，通过精准“把脉”开出了针对性“药方”。

如今，上海市农科院每年要派出3000多人次专家下乡，其中到上海郊区和长三角其他三省服务的专家比例约达1:1。随着长三角区域农业合作的日益频繁，“苏浙沪农科院科技兴农联合服务团”也应运而生，专家队伍不仅从创建时的300人壮大到如今的500人，专家结构也更合理、覆盖面更广。“服务团真正实现了‘三院人才一地用，一院成果三地享’，现在每次农业科技服务，参与的专家都不少于30人。”上海市农科院科技兴农办主任谢捷透露，今年，服务团计划将针对性的农科专家也邀请到“长三角科技兴农朋友圈”中来，着手打造虚拟“长三角农科院”，让彼此间合作更紧密。

长三角城市治理最佳实践案例评选公告

为了更好地推动长三角地区城市间的学习和交流，总结和推广长三角地区城市治理的实践经验，为治理体系与治理能力现代化提供更多可复制可推广的范例。在长三角区域合作办公室的指导下，浙江大学公共管理学院、南京大学政府管理学院、中国科学技术大学公共事务学院、上海交通大学国际与公共事务学院将于2018年7月—10月在上海、江苏省、浙江省、安徽省范围内组织开展“长三角城市治理最佳实践案例评选”活动，特通知如下：

一、组织机构

(一)指导单位
长三角区域合作办公室
(二)主办单位
浙江大学公共管理学院、南京大学政府管理学院、中国科学技术大学公共事务学院、上海交通大学国际与公共事务学院
(三)承办单位
上海交通大学中国城市治理研究院

四、案例要求

(一)案例应围绕城市治理中的重点、难点和痛点等突出问题，探索形成了改进和优化城市治理的有效举措，先进经验和良好效果，具有真实性、创新性、实效性和典型性，不得虚构、捏造和夸大。
(二)案例应是已经运行1年以上且继续运行的城市治理实践，包括但不限于以下主题：城市规划、交通治理、环境治理、社会治理、社区治理、文化建设、应急管理、政务服务、智慧城市、公共服务、土地管理以及城市间协同治理等。

五、申报要求

长三角地区城市各部门各单位可自愿申报，专家学者和新闻媒体等也可以推荐申报。每个申报单位最多可报送2项。
(一)申报流程
1. 将申请表以及相关材料等发送至电子邮箱：ciug@sju.edu.cn

三、评选时间

2018年7月5日—8月31日 案例征集
2018年9月1日—9月30日 案例初选和考察
2018年10月1日—10月15日 案例答辩评审
2018年10月16日—10月21日 评选结果公示
2018年10月27日 颁奖仪式

附件如下：

长三角城市治理最佳实践案例评选申请表下载地址：
<http://ciug.sju.edu.cn/Web/Down?w=101&p=97>

2. 将上述材料加盖单位公章后寄送至：上海市徐汇区华山路1954号上海交通大学新建楼327室；邮政编码：200030

联系人：刘老师
电话(传真)：021-62932085

(二)案例具体要求

1. 案例写作包括背景与动因、机制与举措、创新与成效、启示与展望等内容，具体要求见附件；
2. 案例内容应问题明确，思路清晰，层次分明，资料翔实，总结到位。

六、评选流程

(一)初审阶段
主办方组织专家进行初审，遴选出候选项目。

(二)考察阶段
主办方组织专家对候选项目进行实地考察。

(三)终审阶段
申报单位进行集中答辩，由专家委员会评选出最佳案例奖10项、优秀案例奖10项。

(四)公示名单
在新闻媒体上公示评选结果，如有弄虚作假或者以其它不正当手段入选者，撤销其入选资格。

(五)颁奖仪式
颁奖仪式将在2018全球城市论坛上举行。

(六)申报说明

1. 长三角城市治理最佳实践案例评选不向申报单位收取任何费用。
2. 评选工作接受社会监督，如有异议，最终解释权归主办方所有。