

多部委将讨论养老体系改革顶层设计方案

养老金整体投资运营或将取得实质性突破

本报综合消息“10 月 16 日将召开涉及人力资源和社会保障部等多个部委的内部会议，讨论养老体系改革的顶层设计方案，并且还将邀请外部机构参与讨论，其中包括养老金委托投资。”一位参与改革方案设计的浙江大学教授向《证券日报》记者透露，此次内部会议将深层次讨论养老金委托投资的具体设计。

据悉，人力资源和社会保障部等部门委托中国社科院、国务院发展研究中心、中国人民大学、浙江大学相关学术研究团队，分别牵头进行养老体系改革的顶层设计，涵盖养老金整体投资运营、养老保险(放心保)跨省转移等多方面内容。这 4 份方案已于 8 月底上报。

随着来自 4 个机构参与设计的方案上报，

养老体系改革顶层设计方案有望年内出台，同时涉及的养老金整体投资运营或将取得实质性突破。

此前，8 月中旬，清华大学公布了一份养老金顶层设计方案，其中延迟领取养老金年龄至 60~65 岁的建议备受各方质疑。在清华大学公开的养老金顶层设计方案中，共包括养老金全国统筹、养老金并轨、养老金投资运营、延迟退休等 8 个方面的改革内容。作为清华大学一组养老体系改革方案第一负责人，清华大学就业与社会保障研究中心主任杨燕绥曾公开表达了“吃饭靠政府，改善靠个人”的养老原则。

随着人口老龄化加快，国家管理的公共养

老金收支缺口增加，尽快推出养老金整体投资运营方案显得尤为迫切。

人力资源和社会保障部最新公布的数据显示，截至 2012 年末，全国城镇职工基本养老保险基金累计结存 23941 亿元。其中，绝大部分为财政专户存款，高达 20170 亿元；协议存款 1058 亿元；债券投资仅为 196 亿元，委托投资运营 918 亿元。此外，2012 年城镇基本养老保险基金总收入 20001 亿元，比上年增长 18.4%，其中征缴收入 16467 亿元，比上年增长 18.0%。各级财政补贴基本养老保险基金 2648 亿元。全年基金总支出 15562 亿元，比上年增长 21.9%。

人社部基金监督司副司长李伟民 9 月 26

日出席 2013 中国养老金国际研讨会时表示，对于养老保险基金投资运营，目前按照国务院部署，人力资源和社会保障部正会同有关部门进行专题研究，并明确了要遵循的三个原则，即安全第一、获取收益、多元化投资。

李伟民指出，目前顶层设计方案正处于深度讨论阶段，尤其是养老金保值增值问题。此事关系亿万群众的切身利益，涉及面广，政策性和专业性很强，按照《社会保险法》的规定，需要国务院统筹决策，制定专门的投资运营办法。下一步将进一步加大研究力度，多方征求意见，努力促进社会保险资金的保值增值。

(左永刚)

中央纪委监察部网站举报日均超800件

本报综合消息 10 月 8 日，记者从中央纪委监察部网站获悉：中央纪委监察部网站开通以来，举报网站统计的网络举报数量呈现明显上升之势。9 月 2 日至 10 月 2 日，中央纪委监察部举报网站统计的网络举报数量达 2.48 万多件，平均每天超过 800 件，而在今年 4 月至 8 月每天只有 300 件。

一个月来，中央纪委监察部网站先后发布了“王岐山调研中央纪委监察部网站建

设”、“中央纪委等要求坚决刹住两节公款送礼等歪风”、“走进中央纪委监察部”、“王岐山在天津调研”、“如何向中央纪委监察部举报”等 10 多个热点话题，引发广大网民热议，各类媒体纷纷转载。据互联网业内某知名访问统计网站数据显示，截至 10 月 2 日，中央纪委监察部网站累计点击量已达到近 3000 万次；互动板块注册用户 4217 个，发布留言 3500 多条。

(姜洁)

老宅基土地证惹出纠纷

商水县纪委热心调解留住邻里亲情

□晚报记者 姬慧洋

本报讯 因为一块宅基地，都有土地证的商水县谭庄镇谭庄村村民王军政、王建国两家在翻新房屋时发生了纠纷。两家多次向谭庄镇政府、县信访部门反映，并向商水县人民法院起诉，但问题一直未得到解决。商水县纪委下基层工作组得知此事后，经过耐心的调解、沟通，双方最终达成和解，留住邻里亲情。

“为了盖上新房，该想的方法俺们都想过了，镇政府、县政府都去反映过，法院也裁定了，但还是没有调解成功。”王军政说，“没想到县纪委下基层工作组的同志却给俺们协调成功了，他们是真心实意为俺们老百姓办实事的。腊月里，下着大雪，他们一趟趟来，每天晚上都谈至深夜，一个方案俺们不同意，他们就想了其他方案接着来谈。俺们裹着大衣还冻得直哆嗦，可他们还在坚持给俺们做思想工作。”

王军政和王建国都是商水县谭庄镇谭庄村村民。2010 年年初，王军政将自家的旧房拆掉准备建新房时，邻居王建国不同意其建房，理由是王军政旧房西侧有 4 米间距是他的宅基地，王军政占用多年应该归还。王军政不承认那块地是王建国的宅基地，为此，两人都拿出了宅基土地证。由于当时商水县土地管理局未正式成立，他们手中的宅基土地证均是商水县建委上世纪 80 年代颁发的。

由于邻里有纠纷，新房不能建，王军政一家只得暂住他处，为此，王军政夫妇分别向谭庄镇政府、县信访部门反映过此问题，镇、村干部也十分重视，多次组织双方调解，但始终调解不成功。后来，王军政夫妇又向商水法院起诉，市、县两级法院

都做过调解和裁定，但两家的纠纷未得到解决，导致到了当年寒冬，王军政一家仍暂住在亲戚家。

下基层、听民声、解难题、办实事活动开展以来，商水县纪委下基层工作组就把化解基层矛盾当成工作重心。2012 年 12 月，商水县纪委下基层工作组干部王云启等人分包谭庄镇几个村，了解清楚王军政和王建国的宅基地纠纷后，他们暗下决心一定要让两家和解，不能让王军政一家一直住在亲戚家。下基层工作组成员邀请镇、村干部坐下来商量解决方案，之后分别找当事人耐心沟通，一个方案不成功就再想一个方案。就这样，下基层工作组组成联合镇、村干部与双方当事人不知沟通了多少次，每天都是谈到半夜。双方当事人看到天寒地冻、大雪纷飞，下基层工作组成员真心为他们排忧解难时，深受感动。经过 7 天的调解、沟通，双方现场达成和解，握手言和，王军政夫妇很快就在原址上建起了新房。为了表示感谢，两家人还分别向市纪委和县纪委送了锦旗。

帮助王军政夫妇建起新房只是商水县纪委下基层工作组今年以来做好事、办实事的一个缩影。自 2012 年 12 月全市“下基层、听民声、解难题、办实事”工作启动以来，商水县纪委立足职能，集中开展解决信访问题活动。他们准确把握，突出涉及民生问题优先化解到位，涉及社会稳定矛盾从速化解到位，疑难案件领导包案限时办结到位“三个重点”，做到对案件处理一起，落实一起，跟踪回访一起，收到化解一起矛盾纠纷，消除一方群众忧虑的好效果。截至目前，商水县纪委下基层工作组干部走访群众近万人次，排查化解生活矛盾 62 件。

帮扶队员帮找项目又帮争取资金，太康县符草楼镇宋庄村村民：

“种菊花让我们看到致富的希望”

□晚报记者 张洪涛

本报讯 9 月 27 日上午，在太康县符草楼镇宋庄村，记者看到田地里长势正旺的菊花苗格外引人注目。“整个太康县只有俺一个村种菊花，到了菊花盛开时，村里处处菊花香……”该村一位老人高兴地说：“种菊花让我们看到了致富的希望。”

宋庄村作为典型的平原村庄，村民以种植小麦为主，也有部分村民从事养殖业，但是规模不大，经济结构单一。几年前，村里引进了豫白菊项目，实行订单种植，可面对这一新鲜事物，很多村民存在观望心理，只有很少一部分村民大胆尝试。与此同时，该村还有 70 多家贫困户致富无望，对是否种植豫白菊，他们心里没有底。

2012 年 9 月，河南工程学院选派人员来到宋庄村开展定点扶贫工作。帮扶队员进行一系列调研之后，认为种植豫白菊前景好，是村民致富的好项目。于是，他们协调太康县扶贫办争取资金，免费给村里的 70 多

家贫困户提供豫白菊种苗，实行保护价收购，在种植过程中还免费提供肥料和技术服务，让贫困户不拿一分钱，就加入到种植豫白菊项目中，打消了贫困户的后顾之忧。

“目前，豫白菊的种植面积已经扩大到 200 多亩，村里还成立了专业合作社，实现了规模种植。”宋庄村党支部书记陆义芳这样告诉记者。谈到规模种植的好处，村民给记者算了这样一笔账：“加入合作社后，菊花由合作社统一管理、统一种植，保护价收购，我们还可以在这里打工，每天有 50 元工资，这样算下来，一年纯收入有两万多元。”

“我们协调资金给村里修了一条长两公里的水泥路，解决了村民的出行难问题，学院领导来到村里给贫困户送来了米、面、油等慰问品，协调相关部门对村里两位困难户的房屋进行了修缮。”河南工程学院驻宋庄村帮扶队员刘晓乐介绍，下一步，他们将继续努力争取相关单位和部门的支持，充分整合资源，争取尽快实施较好的扶贫项目，努力改善宋庄村村民的居住环境和生产生活条件。



国际保健食品研发聚焦中草药

安利(中国)植物研发中心无锡奠基

10 月 9 日，安利(中国)植物研发中心在江苏无锡奠基。该中心作为一个国际合作研究平台，未来将主要致力于中草药的有机种植研究、提取物研发及保健美容功能研究。

奠基仪式上，安利将嘉宾祝福卡封存于一个不锈钢制“时间胶囊”，与奠基石碑一起埋下，并约定在纽崔莱品牌创立 100 周年时启封。江苏省委常委、无锡市委书记黄莉新，安利中国总裁黄德荫等出席奠基仪式。

据介绍，安利(中国)植物研发中心定位于

根据国际保健食品市场需求，依据中国传统养生保健理念及积累的丰富中草药使用经验并使用现代科技对其进行研究；同时按照纽崔莱有机种植原则研究中草药的有机种植，并依靠安利的质量和食品安全管理体系，形成完整的中草药营养保健品链条。安利(中国)植物研发中心将包括一个研究实验室和一个占地 700 亩的研究农场。为了满足种植研究的需要，除了建设高端研究型温室和现代化灌溉系统之外，还将通过系统的软硬件配置，实现土壤营

养研究、植物生理研究、植物品种鉴定、提取物质量标准及工艺研究等综合研究能力。目前植物研发中心的科研团队正在组建之中。该中心还将与国内外高校及科研机构合作，搭建国际交流平台。植物研发中心的研究成果将不仅应用于中国市场，也将推向安利的全球市场，并藉此将中国的传统养生保健理念和经验发扬光大。

安利(中国)植物研发中心还将开放体验功能，向公众详细阐述纽崔莱有机种植九大原

则，及纽崔莱“自然地精华，科学的精粹”的真正内涵。

安利(中国)早在 2004 年 12 月就投资超过 1500 万美元成立了安利(中国)研发中心。安利(中国)植物研发中心建成后，这两个研发中心将彼此支持，功能互补，覆盖从中草药的种植研究、提取分离工艺研究，到产品的作用机制研究、制剂研究、安全评价、中试生产开发、包装设计等各个环节，保证“种子到成品”的全方位质量控制。

(安利)

贯彻落实党的十八大精神
下基层听民声解难题办实事