

多项降费新措施7月起实施

◆国务院常务会议强调从源头上防范乱收费 ◆新建一批“双创”示范基地

据新华社北京6月7日电 国务院总理李克强6月7日主持召开国务院常务会议，决定推出新的降费措施，要求兑现全年为企业减负万亿元的承诺；部署新建一批大众创业万众创新示范基地，推动体制机制创新和经济转型升级；通过《志愿服务条例（草案）》。

会议确定，在今年已出台4批政策减税降费7180亿元的基础上，从今年7月1日起，

一是将建筑领域工程质量保证金预留比例上限由5%降至3%。二是清理能源领域政府非税收入电价附加，取消其中的工业企业结构调整专项资金，将国家重大水利工程建设基金和大中型水库移民后期扶持基金征收标准降低25%。三是降低电信网码号资源占用费、农药实验费、公安部门相关证照费等6项行政事业性收费标准。四是暂免征收银行业和保险业监管费。采取上述新措

施，预计每年可再减轻企业负担2830亿元，合计全年为企业减负超过1万亿元，其中降费占60%以上。下一步，各级政府要建立行政事业性收费和政府性基金、政府定价的涉企经营服务性收费、财政补助事业单位收费目录清单制度。国务院主管部门要在7月1日前上网公布中央和地方政府性基金及行政事业性收费目录清单，实现全国“一张网”动态化管理，从源头上防范乱收费，

决不让已“瘦身”的制度性交易成本反弹。会议确定，今年在创业创新基础较好、特色明显、具备示范带动作用的地方、高校院所和企业再新建一批“双创”示范基地，形成覆盖全国各省级行政区、一二三产业及新兴和传统产业、各类所有制市场主体，包括农民工返乡创业、海外人才来华创业在内的各有侧重、各具优势的创业创新格局，推动“双创”向更高层次和水平迈进。

李群巡视2017年夏季高考工作 从严从实 加强考试安全管理

□记者 王桂利 张依盟 报道

本报济南6月7日讯 今天上午，省委常委、常务副省长李群到省教育考试考务指挥中心、济南中学考点巡视高考工作。在收看教育部巡查全国高考工作视频后，他先后在指挥中心通过视频查看我省有关高考试卷保密室、考场情况，在济南中学考点现场查看安保、供电、医务、无线电监测、电子监控等情况，并听取了全省和济南市高考工作情况汇报。济南市委副书记、市长王忠林在济南中学考点参加巡视。

李群代表省委、省政府向全省广大考务工作者表示亲切问候，向广大考生和家长表达美好祝愿。他指出，我省是高考大省，考生数量多、组织任务重、保障责任大。各级各部门要提高政治站位，强化责任意识，充分认识高考工作重要性，以对党和人民高度负责的态度做好各项工作。要坚持从严从实，把加强考试安全管理作为重中之重，全力以赴落实好各项服务措施，充分做好各种预案准备。新闻媒体要积极传播正能量，全面正确地解读、报道考试招生工作，为高考顺利进行营造良好舆论氛围。

大力培育新主体，发展壮大新业态，推进“三链重构”

“新六产” 助推新旧动能转换



□记者 王川 报道

本报济南6月7日讯 连续两年成为全国农村一二三产业融合发展试点省；截至2016年底，全省农民专业合作社发展到17.3万家，家庭农场4.8万家，规模以上龙头企业9400多家；休闲农业经营主体达到1.2万家，年接待游客超过1.36亿人次，营业收入超过550亿元，受益农户近60万……数字印证了山东五年来现代农业发展的重要成就，而农业“新六产”也成为我省农业农村经济发展的一大亮点。

记者从省政府新闻办今天召开的新闻发布会上获悉，山东大力培育新型农业经营主体，发展壮大农产品加工、仓储、物流、电商等新业态，推进产业链相加、价值链相乘、供应链相通“三链重构”，农业“新六产”成为我省农业农村经济发展的一大亮点，也成为加快农业新旧动能转换的重要载体。

“我们现在推进农业‘新六产’，主要目的是为促进农民增收打开新的空间，为新旧动能转换探索新的模式。应当说，发展农业‘新六产’，我省有很好的基础和优势。”省农业厅厅长王金宝说。

他介绍，山东粮食总产连续五年稳定在900亿斤以上，去年达到940.14亿斤，是历史第二高产年，稳居全国第三位；油料总产326.8万吨，棉花总产54.8

万吨，均居全国第二位；蔬菜及食用菌总产10327万吨，园艺水果总产1728万吨，肉蛋奶总产1473.7万吨，均居全国首位，去年农村居民人均可支配收入达到13954元，连续五年均高于GDP增速和城镇居民人均可支配收入增速，并且未发生大的农产品质量安全事件和区域性重大动物疫情。

“发展农业‘新六产’，一方面，可以通过培育壮大终端型、体验型、循环型、智慧型等新业态、新业态，为农民增收拓展新空间；另一方面，可以通过完善利益联结机制，让农民更多更公平地参与利益分配。”王金宝表示，山东农业将更多地依靠改革促进发展，向改革要动力，靠改革添活力，依靠改善农业生产关系，调动方方面面的积极性，凝聚推进农业现代化的强大合力。

省农业厅副厅长林国华表示，山东着力打造了质量安全县、精准韭菜地图和整体品牌形象“三张名片”，品牌化、高端化、个性化的农产品将会成为消费主流。山东将创新利益联结和分配机制，让各类经营主体，特别是农民公平参与和分享产业增值收益。以农村集体产权制度改革为例，目前，全省有12个市的13364个村完成了改革任务，建设农村产权流转交易市场1504个，实现交易额260亿元。

同时，山东还将以农业园区特别是现代农业产业园为载体，在园区内整合集聚税收、科技、财政、金融、保险、用地等各类优惠政策，发挥政策的最大公约数，打造农业供给侧结构性改革的示范区、样板田，加快农业新旧动能转换。

农业结构调整

粮食高产创建示范方面积达1800多万亩

在19个县开展“粮改饲”试点，去年全省收储全株青贮玉米200万亩以上，杂粮杂豆种植面积增加10多万亩

生态农业建设

农作物秸秆综合利用率达到87%

畜禽粪便处理利用率达到73%

- 全省配方肥推广面积5200万亩
- 绿色防控技术推广面积4500多万亩

农村综合改革

截至2015年底，全省95.9%的有耕地村(社区)和98.1%的承包耕地完成确权任务，在全国率先基本完成土地确权登记颁证工作

- 目前有10个县承担了国家土地经营权抵押贷款试点
- 72个县开展了农村合作金融试点
- 全省土地经营规模化率达到40%以上

资料：王川 制图：于海员

推动提案办理工作 再上新台阶

□记者 魏然 报道

本报济南6月7日讯 今天上午，省政协副主席许立全带领部分委员、提案者代表及省委督查室、省政府督查室负责同志，对省质监局年度提案办理情况进行了督查。

省政协十一届一次会议以来，省质监局共承办提案80件。今年承办省政协十一届五次会议提案17件，内容涉及产品质量监督、电梯安全、车辆检测、标准建设、食品接触材料、12345热线、商品包装等多个方面。

许立全指出，省质监局坚持把政协提案办理与质量监督工作紧密结合，着重突出办理成效，完善制度机制，吸纳合理建议，促进了全省质监工作的顺利开展。下一步要以增强办理实效为目标，以规范办理流程、完善办理机制为保障，逐步构建职责分明、重点突出、督办有力、落实到位的政协提案办理工作格局，推动提案办理工作再上新台阶。

第三批“全国学雷锋活动示范点”授牌仪式举行

□记者 赵琳 报道

本报济南6月7日讯 中宣部日前命名全国第三批50个学雷锋活动示范点和岗位学雷锋标兵，山东共有四个单位、组织和个人获得荣誉称号。今天上午，省委宣传部在济南市皮肤病防治院举办“全国学雷锋活动示范点”授牌仪式。

山东获得全国第三批学雷锋活动示范点荣誉称号的是：济南市皮肤病防治院、淄博市周村区“五老”学雷锋志愿服务队；获得岗位学雷锋标兵荣誉称号的是：青岛市市北区姜东经济纠纷调解工作室主任姜东、枣庄市滕州火车站客运车间主任值班员索建民。

全省社区矫正 监管指挥平台即将试运行

□记者 赵君 报道

本报济南讯 省司法厅日前下发《关于做好全省社区矫正监管指挥平台试点工作的通知》，决定由东营市作为试点单位承担全省社区矫正监管指挥平台建设试点工作。目前，东营市各级司法行政机关和社区矫正机构已完成社区矫正人员基础信息录入工作，6月中旬全省社区矫正监管指挥平台建设按计划进行试点运行。

通知要求，要认真做好基础网络建设相关工作，推进市县乡社区矫正工作机构联网，实现网络全覆盖，夯实社区矫正执法信息化基础。要加强执法装备保障，根据实际需要配备必要的移动执法终端（警务通）、社区矫正人员定位管理设备、执法记录仪和视频语音采集器等电子设备，为执法规范化建设及平台试点工作提供技术支撑。要加强执法制度保障，做好社区矫正人员调查评估、交付接受、管理教育、考核奖惩、收监执行、解除矫正等工作流程与全省社区矫正监管指挥平台操作规范的对接，制定标准落实各个环节的操作流程。

山东土壤环境质量状况 总体良好

□记者 王亚楠 通讯员 张素华 报道

本报济南讯 记者从省环保厅获悉，按照国家统一部署，我省开展了土壤污染状况调查。调查结果表明，全省土壤环境质量状况总体良好，12种无机污染物达标率在96.8%以上，多氯联苯及石油烃达标率为100%，六六六、滴滴涕和多环芳烃总量达标率分别为99.8%、94%和99.1%。

据悉，全省各级各部门以保障农产品质量和人居环境安全为出发点，突出重点区域、行业和污染物，实施分类别、分用途、分阶段治理，严控土壤新增污染、逐步减少存量。去年12月，省政府印发《山东省落实〈土壤污染防治行动计划〉工作方案》，明确了我省土壤污染防治工作的目标任务、工作重点、责任分工和保障措施。土壤污染状况调查是土壤污染防治的基础，以耕地、饮用水源地、污染或可能存在污染的场地作为土壤环境监测的重点，全省初步构建了土壤环境质量监测网；选择重污染企业、工业企业遗留或废弃场地、固体废物集中处理处置场周边3类452处场地，布设监测点位4287个；组织排查工业企业污染场地，确定污染场地清单，逐一建立档案。此外，去年争取中央财政资金支持3市3处工业污染地块治理修复试点，积极探索积累工作经验。

扶持。

淄博开创性的工作不仅于此，据介绍，淄博高新区已在美国硅谷、德国慕尼黑建设了海外孵化器，目前已录入专家数据库2000余人，引进转化科技成果21项。向内挖潜和对外引进“两条腿”走路，淄博的做法值得借鉴。

新动能并不难求，关键在发现和培育。只要让蓬勃兴起的新生产要素不断发力，推动生产布局优化再造，就能不断积聚和释放发展新动能，保持经济中高速增长、迈向中高端水平，推动山东创新发展、持续发展、领先发展。

永葆党员本色 肩负历史使命



□ 本报记者 赵君

王玉清： 社区特色党支部的“探路者”

打破原有机械的党支部设置模式，根据党员的特长、爱好、年龄、文化层次等重组特色党支部，开展特色服务活动。2008年，东营市河口区河口街道河宁社区党委副书记、关爱党支部书记王玉清，开始了创建“特色党支部”的大胆尝试。

王玉清带领所在党支部先行先试，将其命名为“关爱党支部”，寓意关心爱护下一代、关爱帮扶贫困孤寡老人。“我们先后从区直部门单位为社区贫困青少年协调解决救助资金20余万元；捐赠儿童读物1000余册，棉衣、棉被等2000余套。”王玉清说，针对老年人需求，开展了“十送温暖、温馨夕阳”活动，包括大年初一拜年、重阳节送水饺等活动。

在关爱党支部示范下，永康、和谐、平安、环保等14个各具特色的新型党支部相继成立，开展了一系列各具特色的为民活动。以党支部书记为队长的14支志愿者

服务队，以党员为骨干的1200多名志愿者，常年活跃在社区，成为社区一道亮丽的风景线。王玉清的大胆尝试，趟出了以特色党建为统领，以特色服务活动为载体，以为民服务为宗旨的党建工作新路子。

李红新： 练就绝活的“带电超人”

等电位带电作业，是国内很多作业工人至今不敢触碰的“高压项目”。而国网山东省电力公司烟台供电公司带电作业室副主管李红新1989年入职便开始接触，1996年就“真刀真枪”地干上了。

“突破‘高压’封锁，并无经验可寻，但作为班长，我必须成为‘第一个吃螃蟹的人’。”李红新主动请缨，带电更换烟莱线10千伏线杆。经过连续4个多小时的紧张作业，顺利完成规定任务，成为“全国10千伏等电位带电作业第一人”。

带电作业是一个危险的行业，需要不断创新和改进。成绩面前，李红新并未固步自封。他上网搜集学习国外有关资料，写下15万字的学习笔记。带领班组成员先后研制改造了10千伏配电带电作业工具、220千伏线路施工工具等一系列工器具以及30多种作业方法，其中研发的“组合式接地棒”等7项创新成果获国家专利。

“带电作业最缺的不是技术，是人才。”为了提高整个班组的技术水平，李红新要求带电作业室根据每个新参加带电

作业员工的特点制定培训计划，每个动作、每个细节，都要有老师傅反复示范、反复纠正，直到完全掌握为止。

杨守伟： 孤残儿童的“好妈妈”

潍坊市儿童福利院里生活着一个特殊群体：孤残儿童。他们多数在人生的第一步便遭受了命运的苦难和不幸。但他们又是幸运的，因为在这里，他们有一位“好妈妈”——潍坊市儿童福利院养护科科长、护理员杨守伟。

17年前，杨守伟初来儿童福利院时被深深地震撼了。“天底下怎么会有如此狠心的母亲，竟舍得抛弃自己的亲生骨肉……我当时就告诉自己，一定要让这些可怜的孩子得到母亲般的关爱和温暖。”她说。

方晓玉是一个鱼鳞病患者，护理难度很大。杨守伟谨遵医嘱，坚持每天给晓玉洗澡、涂药，同时尽可能多地给她拥抱和鼓励。几个月后，晓玉有了很大的变化，多处皮肤能看见正常的肤色，一直都不说话的她竟开口叫起了“妈妈”。

“照顾好孩子，仅靠一份爱心是远远不够的，必须用知识武装自己。”杨守伟说。高中毕业、毫无护理专业基础的她开始啃一块块“硬骨头”。经过四年努力，先后取得了孤残儿童护理员、高级育婴师、营养师、康复保健师等多项资格证书。杨守伟家庭并不宽裕，但2011年获评

为山东省“优秀共产党员”得到5000元奖金后，她全部捐给了儿童福利院。

张波： 湖岛乡亲的健康“守护神”

1996年，张波怀着对家乡的眷恋，毅然放弃留在城里工作的机会，回到条件艰苦、相对闭塞的家乡微山县微山镇董家村，当起了一名乡村医生。在随后的日子里，他用全部的青春和热情，守护着湖岛上1.5万名父老乡亲的生命健康。

“张大夫医术好，医德更好。不管病人有钱没钱，他都给看病”。微山岛镇的老百姓对张波有口皆碑。张波给病人看病，都是先看病后付钱，有钱就给，没钱也不索要。贫困家庭的病人来看病，打针吃药不用花钱；岛上的留守儿童、妇女和老人看病，都是先记账，等家人外出打工回来再还。对有些需要转院治疗的病人，他还会毫不迟疑地拿出钱来给病人，先垫付医药费。“开诊所，就是为父老乡亲看病，有钱要看，没钱更得看。”这是他始终坚守的行医准则。张波的账簿上，村民欠他的医药费达到四十多万元，他却从无追讨的打算。

2010年，张波还自建了“残疾人康复站”，为附近的一些残疾人免费提供服务。

“城市里没有我，一样繁华，医疗水平一样很高。但对贫困农村来说，我的到来，却能给乡亲们的生活带来一些变化。”张波说。

（上接第一版）从正在谋划建设新旧动能转换先行区的省会济南，到财政并不宽裕的县城，纷纷拿出如此含金量的人才政策和举措，其潜台词再清晰不过：实现新旧动能转换，无论依靠何种生产要素支撑，根本上还是要通过“人”这个核心要素来推动、来运营。

一路走来，各地对人才的重视令人欣喜。在青岛市李沧区、区内一处房地产烂尾项目改头换面，建设了国内首个专门延揽国内外院士的人才高地——青岛国际院士港。这里提供的软硬环境堪称顶级：一个院士团队配一幢多层小楼，五年不收房租，酒店公寓、人才公寓、博士创业园等配套一应俱全，临近院士港，布局了

3000亩的创业园区。据院士港办公室高鹏介绍，目前已签约入住的院士33名，其中海外院士13人，未来签约入住院士将达到100人。

院士是人才争夺战的主角。据中国科学院和中国工程院网站的统计，在山东工作的中科院院士仅10人，人数排全国第14，中国工程院院士（不含资深院士）在山东工作的仅15人，排全国第10。可以看到，山东在院士人才上的竞争中，有许多工作要做，希望有更多地方跟上来。

青岛这样的沿海大城市，招揽高端人才尚需大动干戈，而对于更为广大的县城及驻地企业，如何解决人才问题？

禹城市委书记张安民介绍，当地有几十年的

功能糖产业发展基础，已经形成了以保龄宝、龙力生物等企业为龙头的产业集群，产量占全球近40%，当地企业已经依托各地人才建立起19家研究院，60家省级技术平台。

产业规模大、聚集度高，对人才的吸附能力强。而对于一些成长中的新兴产业，尚未形成规模，则需另辟蹊径。

诸城的迈赫机器人，主营业务是为汽车企业提供智能化工厂整体解决方案，为解决人才、研发问题，迈赫在产业基础雄厚、条件更好的天津建立了研究院，研究院独立运营，招揽吸收当地的人才技术，成果优先输送到迈赫。

从大部分地区尤其是县城来看，迈赫的做法

值得推广。这里有个前提，这种研发机构必须是“自己的”，研发成果方能为我所用。某县就有切肤之痛：当地引进一个光伏项目，投资方将生产放在当地，研发则放在了省外，结果可想而知，当地项目的产品总是落后于人，更谈不上什么竞争力。

人才不仅靠引，还要通过多种途径和机制创新，培育挖掘本地优势。淄博市常务副市长杨洪涛介绍，近日淄博与驻地的山东理工大学建立了战略合作关系，推进“校城融合发展”。根据合作协议，山理工引进人才，视同市里引进，给予资金支持。双方成立理事会，共同梳理项目，每年给予研发、转化项目资金