

### 《中华人民共和国消防救援衔标志式样和佩带办法》公布

## 规定消防救援衔标志式样佩带办法制作管理等

据新华社北京11月8日电 国务院总理李克强日前签署国务院令，公布《中华人民共和国消防救援衔标志式样和佩带办法》(以下简称《办法》)，自公布之日起施行。

《办法》是《中华人民共和国消防法》的配套行政法规，是消防救援衔制度的重要组成部分，对消防救援衔标志式样、佩带办法、缀钉、更换收回、制作管理等作了规定。

《办法》规定，消防救援总监、副总监、助理总监衔标志由金黄色橄榄枝环绕金黄色徽标组成，徽标由五角星、雄鹰翅膀、消防斧和消防水带构成；指挥长、指挥员衔标志由金黄色横杠和金黄色六角星花组成；高级消防员、中级消防员和初级消防员的三级消防士、四级消防士衔标志由金黄色横杠和金黄色徽标组成，徽标由交叉斧头、水枪、紧握手腕和雄鹰翅膀构成，预备消防士衔标志为金黄色横杠。

《办法》明确，消防救援衔标志佩带在肩章和领章上，肩章分为硬肩章、软肩章和套式肩章，硬肩章、软肩章为剑形，套式肩章、领章为四边形；肩章、领章版面为深火焰蓝色，消防救援人员着春秋常服、冬常服和常服大衣时，佩带硬肩章；着夏常服、棉大衣和作训大衣时，着软肩章；专业技术人员佩带软肩章，消防人员佩带套式肩章；着作训服时，佩带领章。

《办法》规定，消防救援人员晋升或者降低消防救援衔时，由批准机关更换其消防救援衔标志；取消消防救援衔的，由批准机关收回其消防救援衔标志。消防救援人员的消防救援衔标志由国务院应急管理部门负责制作和管理。其他单位和个人不得制作、仿造、变造和买卖、使用消防救援衔标志，也不得使用与消防救援衔标志相类似的标志。

### 特朗普说不会在巴黎与普京举行双边会晤

据新华社华盛顿11月7日电 美国总统特朗普7日说，他本周末在法国巴黎参加活动期间不会与俄罗斯总统普京举行双边会晤。

特朗普当天在白宫记者会上说，在法国参加一战结束百年纪念活动期间，他将与普京等各国领导人共进午餐，但不会与普京举行单独的双边会晤。

特朗普还说，他与普京不久后将在出席二十国集团领导人峰会期间举行会晤，他对此表示期待。

7日早些时候，俄罗斯总统助理乌沙科夫在莫斯科表示，法国方面向俄罗斯和美国提出，法方担心俄美总统本月11日在巴黎会晤将分散国际社会对一战结束百年纪念活动的关注。鉴于此，俄美已决定将两国总统双边会晤推迟到11月底二十国集团布宜诺斯艾利斯峰会期间举行。

乌沙科夫说，预计普京与特朗普本月11日将在参加一战结束百年纪念活动的午餐会期间进行简短会谈，其谈话内容将涉及俄美双边关系，也不排除涉及《中导条约》问题。

### 俄安全局：“伊斯兰国”与“基地”组织有联合活动迹象

据新华社莫斯科11月7日电 俄罗斯联邦安全局局长博尔特尼科夫7日在莫斯科说，有一系列迹象表明，极端组织“伊斯兰国”和“基地”组织可能正联合开展“地下活动”。

据俄媒体报道，博尔特尼科夫在当天举行的情报、安全及执法机构负责人会议上说，俄怀疑“伊斯兰国”和“基地”组织正利用相同的信网络，以同类宣传手段联合传播极端思想，招募追随者。此外，“伊斯兰国”和“基地”组织还使用各自成员为对方的行动队补充人员。

博尔特尼科夫介绍，在一些案例中，“基地”组织与“伊斯兰国”的下属分支机构利用相同的源头和渠道获取钱财、物资和技术资源。

“俄情报和执法机构需特别注意一些分散的极端主义团伙‘合并壮大’并与恐怖组织积极联络的趋势。”博尔特尼科夫说。

### 波音发布有关印尼失事飞机声明

据新华社华盛顿11月7日电 印度尼西亚狮航航空公司JT610航班10月29日失联，由于失事飞机是美国波音公司生产的737 MAX型客机，波音公司昨日发布声明回应了有关该型号飞机存在问题的说法。

声明说，印尼方面称该航班所用波音737 MAX飞机上某个迎角传感器出现了问题。迎角是一个重要的飞行参数，飞机必须在一定的迎角范围内飞行，否则可能有失速的风险。迎角传感器是测量飞机迎角的装置。

波音公司说，针对上述说法，波音已发布了一份面向机组操作人员的公告，指导他们在遇到迎角传感器出现问题时，应该如何根据程序操作。

声明还说，对狮航航空公司JT610航班空难的调查还在进行，波音公司将全力配合调查，根据有关方面的需要可提供技术支持。

波音737 MAX是波音737的衍生机型，目前全球共有近70架MAX飞机正在使用这种飞机。

### 巴勒斯坦谴责以色列批准扩建东耶路撒冷定居点

据新华社拉姆安拉11月7日电 巴勒斯坦外交部7日谴责以色列批准在东耶路撒冷一处犹太人定居点新建住房。

巴勒斯坦外交部当天发表声明说，扩建定居点计划将破坏国际法解决巴以争端的进程。此外，定居点扩建还将包围周围的巴勒斯坦居民区并使之与外界隔离，阻碍这些居民区正常的地缘结构和未来发展。

声明说，美国政府“绝对偏袒”以色列的占领行为和犹太人定居点，为这些“殖民扩张”计划提供了庇护，以色列政府要为这些计划承担直接责任和全部后果。

据以色列《国土报》7日报道，耶路撒冷市政规划和发展委员会6日批准在东耶路撒冷一处犹太人定居点新建64套住房，其中一些将建在巴勒斯坦人土地上。

犹太人定居点问题是阻碍巴以和谈的一大障碍。以色列在1967年第三次中东战争中占领东耶路撒冷和约旦河西岸，随即开始在这些地区兴建犹太人定居点。巴方一直坚持，除非以方完全停止犹太人定居点建设，否则拒绝恢复和谈。



11月8日，观众在2018全球硬科技产业博览会上参观一辆智能电动轿车。

当日，2018全球硬科技创新暨“一带一路”创新创业大会在陕西西安开幕，大会同期举办2018全球硬科技产业博览会、“一带一路”硬科技产业投资高峰论坛、中国智能制造国际论坛、第三届中国创新创业大赛(西安)、西北高校创新创业大赛等一系列活动。

### 2018全球硬科技创新大会开幕

据新华社西安11月8日电 8日正在举行的第12届中国国际航空航天博览会(珠海航展)上，中国电子科技集团公司等单位联合研制的中国首台量子雷达样机亮相，该雷达突破同类雷达的探测极限，首次实现突破探测。

中国电科14所介绍，目前，雷达完成了量子探测原理、目标探测特性研究以及量子探测原理的实验验证，并且在野外完成真实大气候环境下目标探测试验，实现了百公里级探测、探测测度精度大幅提高，指标均达到预期效果，取得阶段性重大进展与成果。

### 我国首部单光子检测量子雷达样机亮相 首次实现远程探测

量子雷达探测技术是近年来国内外的研究热点，在雷达探测与量子探测领域具有潜在的重要应用价值。量子雷达利用量子态作为信息载体，能有效降低系统功耗，可应用于多种新型平台，丰富探测手段，提高对目标的探测性能。

据新华社广州11月8日电 记者8日从正在举行的珠海航展上了解到，航空工业正在珠海北公司与相关企业签署协议，在运五B大型飞机基础上，共同开发运五B无人货运飞机(Y5BG UAV)。

在航展上，航空工业通飞华北公司与霍尼韦尔公司、威凯通公司和航空工业(上海)系统公司等合作开发运五B无人货运飞机。项目预计2019年9月完成首飞。

据新华社广州11月8日电 记者8日从正在举行的珠海航展上了解到，航空工业正在珠海北公司与相关企业签署协议，在运五B大型飞机基础上，共同开发运五B无人货运飞机(Y5BG UAV)。

在航展上，航空工业通飞华北公司与霍尼韦尔公司、威凯通公司和航空工业(上海)系统公司等合作开发运五B无人货运飞机。项目预计2019年9月完成首飞。

据新华社广州11月8日电 记者8日从正在举行的珠海航展上了解到，航空工业正在珠海北公司与相关企业签署协议，在运五B大型飞机基础上，共同开发运五B无人货运飞机(Y5BG UAV)。

在航展上，航空工业通飞华北公司与霍尼韦尔公司、威凯通公司和航空工业(上海)系统公司等合作开发运五B无人货运飞机。项目预计2019年9月完成首飞。

据新华社广州11月8日电 记者8日从正在举行的珠海航展上了解到，航空工业正在珠海北公司与相关企业签署协议，在运五B大型飞机基础上，共同开发运五B无人货运飞机(Y5BG UAV)。

在航展上，航空工业通飞华北公司与霍尼韦尔公司、威凯通公司和航空工业(上海)系统公司等合作开发运五B无人货运飞机。项目预计2019年9月完成首飞。

据新华社广州11月8日电 记者8日从正在举行的珠海航展上了解到，航空工业正在珠海北公司与相关企业签署协议，在运五B大型飞机基础上，共同开发运五B无人货运飞机(Y5BG UAV)。

### 农业农村污染治理攻坚战打响

#### 到2020年实现“一保两治三减四提升”

据新华社北京11月8日电 生态环境部、农业农村部日前联合印发《农业农村污染治理攻坚战行动方案》，提出加快解决农业农村突出环境问题，打好农业农村污染治理攻坚战。

行动方案提出，通过三年攻坚，乡村绿色发展加快推进，农村人居环境明显好转，农业农村污染治理工作体制机制基本形成，农业农村环境监管明显加强，农村居民参与农业农村环境保护的积极性和主动性显著增强。

到2020年，实现“一保两治三减四提升”：“一保”，即保护农村饮用水水源，农村饮水安全更有保障；“两治”，即治理农村生活垃圾和污水，实现农村村庄干净整洁有序；“三减”，即减少化肥、农药使用量和农村水总量；“四提升”，即提升主要由农业面源污染造成的超标水体水质、农业废弃物综合利用水平、环境监管能力、农村人居环境水平。

行动方案提出了5个方面重点任务：加强农村饮用水水源保护；加快推进农村生活垃圾污水治理，着力解决和农村生活污水污染；有效防控种植业污染；提升农业农村环境监管能力。

### 最高检：个人信息保护需开启新“对话窗”和“朋友圈”

据新华社北京11月8日电 8日，在第五届世界互联网大会“大数据时代的个人信息保护”论坛上，最高人民检察院检察长张军说，打击和预防侵犯个人信息是各国检察机关的共同责任，倡议各方共同开启大数据时代个人信息保护的“对话窗”，推动形成个人信息保护的“朋友圈”。

张军说，随着互联网信息技术的不断发展，大数据成为重要的数据资源，其价值得到不断挖掘和释放，也往往成为犯罪分子非法获取和交易的对象。保护数据安全尤其是保护个人信息安全是当今世界各国高度重视的问题。

本次论坛以“大数据时代的个人信息保护”为主题，分“检察机关的责任与作用”“个人信息保护中的刑事和民事法律责任及立法完善”“管理者、网络服务提供商等相关从业者的共同责任”三个专题，旨在交流互鉴、完善治理，共同规范打击侵犯个人信息行为，打造安全可信的数据生态环境，携手构建网络空间命运共同体。

### 全国将禁止新增低速电动车产能 包括老年代步车等

据新华社北京11月8日电 记者8日从工业和信息化部获悉，工信部、国家发展改革委、科技部、公安部、交通运输部、市场监管总局联合印发《关于加强低速电动车管理的通知》，将在全国范围内开展低速电动车清理整顿工作，计划持续加强低速电动车规范管理工作，严禁新增低速电动车产能。

通知明确将开展三方面工作：一是分阶段开展低速电动车生产销售企业清理整顿工作，依法采取综合措施清理不达标生产企业和企业；二是停止制定发布鼓励低速电动车发展相关政策，严禁新增低速电动车产能；三是通过置换、回购、鼓励报废等方式加速淘汰低速电动车在用产品，建立长效机制。

### 河北省委：河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾正在进行

据新华社石家庄11月8日电 河北省委、省政府日前印发《关于支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动的意见》，要求各地各部门支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。

《意见》提出，要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。

《意见》提出，要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。

《意见》提出，要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。

《意见》提出，要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。

《意见》提出，要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。

《意见》提出，要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。

《意见》提出，要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。

《意见》提出，要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。

《意见》提出，要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。

《意见》提出，要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。

《意见》提出，要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。

《意见》提出，要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。

《意见》提出，要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。要支持河北商厦“双十一”品牌盛宴酬宾活动，营造浓厚的消费氛围，激发消费潜力，促进消费增长。



河北省委 河北商厦 “双十一”品牌盛宴酬宾正在进行，关注北商厦微信领取超值代金券，享受更低折扣。全场联动钜惠酬宾，一站畅享吃喝玩乐购。

在 习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 新时代新作为新篇章

在 习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 新时代新作为新篇章

在 习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 新时代新作为新篇章

在 习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 新时代新作为新篇章

在 习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 新时代新作为新篇章

在 习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 新时代新作为新篇章

在 习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 新时代新作为新篇章

在 习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 新时代新作为新篇章

在 习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 新时代新作为新篇章

在 习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 新时代新作为新篇章



中共沧州市委机关报 沧州报业传媒集团出版

在 习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 新时代新作为新篇章

在 习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 新时代新作为新篇章

在 习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 新时代新作为新篇章

在 习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 新时代新作为新篇章

在 习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 新时代新作为新篇章

在 习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 新时代新作为新篇章

在 习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 新时代新作为新篇章

在 习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 新时代新作为新篇章

在 习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 新时代新作为新篇章

在 习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 新时代新作为新篇章

## 市委书记杨慧在全市重点工作大督查汇报会上强调 突出重点 创新举措 提升能力 推动党中央和省委市委决策部署落地见效

本报讯(记者郭彬)11月7日，全市重点工作大督查汇报会议召开。市委书记杨慧在会上强调，要深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，做到“两个维护”，围绕高质量发展抓督查，聚焦“一港双城三带四区”发展格局和市委“四六五”工作思路，加快壮大新动能，培育新引擎；围绕生态环保攻坚战，坚决打好污染防治攻坚战，推动人居环境持续改善；围绕改善民生抓督查，坚决打赢扶贫攻坚战，扎实开展好民生实事；围绕社会稳定抓督查，有效防范化解重大风险，持续深入推进扫黑除恶专项斗争；围绕党的建设抓督查，推动全面从严治党向纵深发展。

杨慧指出，大督查工作开展以来，市督查组协调小组及办公室、各驻县督查组紧紧围绕市委、省委决策部署，聚焦重点工作，认真履职尽责，取得一定成效。下一步，要进一步提高政治站位，把思想和行动统一到党中央和省委部署要求上来，总结成绩、正视不足，以强烈政治责任感和历史使命感，持续加大督查工作力度，确保各项决策部署落地见效。

杨慧强调，要突出重点、创新举措、同向同力，以大督查推动重点工作落地见效。要围绕统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，进一步明确督查对象和重点，突出抓落地落实，以大督查促进工作水平提升。围绕环境保护督查，干部作风转变、发展环境改善、干事创业状态，市委常委会、秘书长赵学明传达了省重点工作大督查第七次汇报会议精神。会议听取了全市重点工作大督查整体开展情况和各派驻县(市、区)督查组工作情况汇报。

杨慧强调，要加强党的领导，层层压实责任，不断提升大督查工作能力和水平。特别是进一步建立完善督查组织协同、信息共享、工作保障等机制，落实督查组参加所驻县(市、区)党委、政府相关会议等制度，切实发挥督查抓落实、促发展的“利器”作用。

市委常委会、秘书长赵学明传达了省重点工作大督查第七次汇报会议精神。会议听取了全市重点工作大督查整体开展情况和各派驻县(市、区)督查组工作情况汇报。

杨慧强调，要突出重点、创新举措、同向同力，以大督查推动重点工作落地见效。要围绕统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，进一步明确督查对象和重点，突出抓落地落实，以大督查促进工作水平提升。围绕环境保护督查，干部作风转变、发展环境改善、干事创业状态，市委常委会、秘书长赵学明传达了省重点工作大督查第七次汇报会议精神。会议听取了全市重点工作大督查整体开展情况和各派驻县(市、区)督查组工作情况汇报。

杨慧强调，要突出重点、创新举措、同向同力，以大督查推动重点工作落地见效。要围绕统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，进一步明确督查对象和重点，突出抓落地落实，以大督查促进工作水平提升。围绕环境保护督查，干部作风转变、发展环境改善、干事创业状态，市委常委会、秘书长赵学明传达了省重点工作大督查第七次汇报会议精神。会议听取了全市重点工作大督查整体开展情况和各派驻县(市、区)督查组工作情况汇报。

杨慧强调，要突出重点、创新举措、同向同力，以大督查推动重点工作落地见效。要围绕统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，进一步明确督查对象和重点，突出抓落地落实，以大督查促进工作水平提升。围绕环境保护督查，干部作风转变、发展环境改善、干事创业状态，市委常委会、秘书长赵学明传达了省重点工作大督查第七次汇报会议精神。会议听取了全市重点工作大督查整体开展情况和各派驻县(市、区)督查组工作情况汇报。

杨慧强调，要突出重点、创新举措、同向同力，以大督查推动重点工作落地见效。要围绕统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，进一步明确督查对象和重点，突出抓落地落实，以大督查促进工作水平提升。围绕环境保护督查，干部作风转变、发展环境改善、干事创业状态，市委常委会、秘书长赵学明传达了省重点工作大督查第七次汇报会议精神。会议听取了全市重点工作大督查整体开展情况和各派驻县(市、区)督查组工作情况汇报。

杨慧强调，要突出重点、创新举措、同向同力，以大督查推动重点工作落地见效。要围绕统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，进一步明确督查对象和重点，突出抓落地落实，以大督查促进工作水平提升。围绕环境保护督查，干部作风转变、发展环境改善、干事创业状态，市委常委会、秘书长赵学明传达了省重点工作大督查第七次汇报会议精神。会议听取了全市重点工作大督查整体开展情况和各派驻县(市、区)督查组工作情况汇报。

杨慧强调，要突出重点、创新举措、同向同力，以大督查推动重点工作落地见效。要围绕统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，进一步明确督查对象和重点，突出抓落地落实，以大督查促进工作水平提升。围绕环境保护督查，干部作风转变、发展环境改善、干事创业状态，市委常委会、秘书长赵学明传达了省重点工作大督查第七次汇报会议精神。会议听取了全市重点工作大督查整体开展情况和各派驻县(市、区)督查组工作情况汇报。

杨慧强调，要突出重点、创新举措、同向同力，以大督查推动重点工作落地见效。要围绕统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，进一步明确督查对象和重点，突出抓落地落实，以大督查促进工作水平提升。围绕环境保护督查，干部作风转变、发展环境改善、干事创业状态，市委常委会、秘书长赵学明传达了省重点工作大督查第七次汇报会议精神。会议听取了全市重点工作大督查整体开展情况和各派驻县(市、区)督查组工作情况汇报。

杨慧强调，要突出重点、创新举措、同向同力，以大督查推动重点工作落地见效。要围绕统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，进一步明确督查对象和重点，突出抓落地落实，以大督查促进工作水平提升。围绕环境保护督查，干部作风转变、发展环境改善、干事创业状态，市委常委会、秘书长赵学明传达了省重点工作大督查第七次汇报会议精神。会议听取了全市重点工作大督查整体开展情况和各派驻县(市、区)督查组工作情况汇报。

杨慧强调，要突出重点、创新举措、同向同力，以大督查推动重点工作落地见效。要围绕统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，进一步明确督查对象和重点，突出抓落地落实，以大督查促进工作水平提升。围绕环境保护督查，干部作风转变、发展环境改善、干事创业状态，市委常委会、秘书长赵学明传达了省重点工作大督查第七次汇报会议精神。会议听取了全市重点工作大督查整体开展情况和各派驻县(市、区)督查组工作情况汇报。

杨慧强调，要突出重点、创新举措、同向同力，以大督查推动重点工作落地见效。要围绕统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，进一步明确督查对象和重点，突出抓落地落实，以大督查促进工作水平提升。围绕环境保护督查，干部作风转变、发展环境改善、干事创业状态，市委常委会、秘书长赵学明传达了省重点工作大督查第七次汇报会议精神。会议听取了全市重点工作大督查整体开展情况和各派驻县(市、区)督查组工作情况汇报。

杨慧强调，要突出重点、创新举措、同向同力，以大督查推动重点工作落地见效。要围绕统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，进一步明确督查对象和重点，突出抓落地落实，以大督查促进工作水平提升。围绕环境保护督查，干部作风转变、发展环境改善、干事创业状态，市委常委会、秘书长赵学明传达了省重点工作大督查第七次汇报会议精神。会议听取了全市重点工作大督查整体开展情况和各派驻县(市、区)督查组工作情况汇报。

杨慧强调，要突出重点、创新举措、同向同力，以大督查推动重点工作落地见效。要围绕统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，进一步明确督查对象和重点，突出抓落地落实，以大督查促进工作水平提升。围绕环境保护督查，干部作风转变、发展环境改善、干事创业状态，市委常委会、秘书长赵学明传达了省重点工作大督查第七次汇报会议精神。会议听取了全市重点工作大督查整体开展情况和各派驻县(市、区)督查组工作情况汇报。

杨慧强调，要突出重点、创新举措、同向同力，以大督查推动重点工作落地见效。要围绕统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，进一步明确督查对象和重点，突出抓落地落实，以大督查促进工作水平提升。围绕环境保护督查，干部作风转变、发展环境改善、干事创业状态，市委常委会、秘书长赵学明传达了省重点工作大督查第七次汇报会议精神。会议听取了全市重点工作大督查整体开展情况和各派驻县(市、区)督查组工作情况汇报。

杨慧强调，要突出重点、创新举措、同向同力，以大督查推动重点工作落地见效。要围绕统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，进一步明确督查对象和重点，突出抓落地落实，以大督查促进工作水平提升。围绕环境保护督查，干部作风转变、发展环境改善、干事创业状态，市委常委会、秘书长赵学明传达了省重点工作大督查第七次汇报会议精神。会议听取了全市重点工作大督查整体开展情况和各派驻县(市、区)督查组工作情况汇报。

杨慧强调，要突出重点、创新举措、同向同力，以大督查推动重点工作落地见效。要围绕统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，进一步明确督查对象和重点，突出抓落地落实，以大督查促进工作水平提升。围绕环境保护督查，干部作风转变、发展环境改善、干事创业状态，市委常委会、秘书长赵学明传达了省重点工作大督查第七次汇报会议精神。会议听取了全市重点工作大督查整体开展情况和各派驻县(市、区)督查组工作情况汇报。

杨慧强调，要突出重点、创新举措、同向同力，以大督查推动重点工作落地见效。要围绕统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，进一步明确督查对象和重点，突出抓落地落实，以大督查促进工作水平提升。围绕环境保护督查，干部作风转变、发展环境改善、干事创业状态，市委常委会、秘书长赵学明传达了省重点工作大督查第七次汇报会议精神。会议听取了全市重点工作大督查整体开展情况和各派驻县(市、区)督查组工作情况汇报。

杨慧强调，要突出重点、创新举措、同向同力，以大督查推动重点工作落地见效。要围绕统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，进一步明确督查对象和重点，突出抓落地落实，以大督查促进工作水平提升。围绕环境保护督查，干部作风转变、发展环境改善、干事创业状态，市委常委会、秘书长赵学明传达了省重点工作大督查第七次汇报会议精神。会议听取了全市重点工作大督查整体开展情况和各派驻县(市、区)督查组工作情况汇报。

杨慧强调，要突出重点、创新举措、同向同力，以大督查推动重点工作落地见效。要围绕统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，进一步明确督查对象和重点，突出抓落地落实，以大督查促进工作水平提升。围绕环境保护督查，干部作风转变、发展环境改善、干事创业状态，市委常委会、秘书长赵学明传达了省重点工作大督查第七次汇报会议精神。会议听取了全市重点工作大督查整体开展情况和各派驻县(市、区)督查组工作情况汇报。

杨慧强调，要突出重点、创新举措、同向同力，以大督查推动重点工作落地见效。要围绕统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，进一步明确督查对象和重点，突出抓落地落实，以大督查促进工作水平提升。围绕环境保护督查，干部作风转变、发展环境改善、干事创业状态，市委常委会、秘书长赵学明传达了省重点工作大督查第七次汇报会议精神。会议听取了全市重点工作大督查整体开展情况和各派驻县(市、区)督查组工作情况汇报。

杨慧强调，要突出重点、创新举措、同向同力，以大督查推动重点工作落地见效。要围绕统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，进一步明确督查对象和重点，突出抓落地落实，以大督查促进工作水平提升。围绕环境保护督查，干部作风转变、发展环境改善、干事创业状态，市委常委会、秘书长赵学明传达了省重点工作大督查第七次汇报会议精神。会议听取了全市重点工作大督查整体开展情况和各派驻县(市、区)督查组工作情况汇报。

杨慧强调，要突出重点、创新举措、同向同力，以大督查推动重点工作落地见效。要围绕统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，进一步明确督查对象和重点，突出抓落地落实，以大督查促进工作水平提升。围绕环境保护督查，干部作风转变、发展环境改善、干事创业状态，市委常委会、秘书长赵学明传达了省重点工作大督查第七次汇报会议精神。会议听取了全市重点工作大督查整体开展情况和各派驻县(市、区)督查组工作情况汇报。

杨慧强调，要突出重点、创新举措、同向同力，以大督查推动重点工作落地见效。要围绕统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，进一步明确督查对象和重点，突出抓落地落实，以大督查促进工作水平提升。围绕环境保护督查，干部作风转变、发展环境改善、干事创业状态，市委常委会、秘书长赵学明传达了省重点工作大督查第七次汇报会议精神。会议听取了全市重点工作大督查整体开展情况和各派驻县(市、区)督查组工作情况汇报。

## 化工、生物医药及环保装备产业 “院士沧州行”活动昨日开幕

#### 与院士团队签署6项合作协议 为11家院士工作站授牌

本报讯(记者郭彬)昨天上午，化工、生物医药及环保装备产业“院士沧州行”活动开幕。现场，我市与院士团队签署6项合作协议，并为2018年新认定的11家院士工作站授牌。市委书记杨慧，省科技厅副厅长郭玉明，中国工程院院士、清华大学能源与动力工程研究所所长、博士生导师岳国滨教授，市长杨彤主持，市领导张国强、赵学明、刘光晖、梁志刚出席。

杨慧在致辞中说，绿色化工、生物医药、环保装备是沧州重点培育的产业，有一批好的企业，更有一批有远见、善创新的企业家。举办本次“院士沧州行”活动，旨在发挥院士及团队智慧和科技优势，促进产学研深度融合，加快沧州产业转型升级，不断壮大特色产业群。沧州是一片创新的热土，全市有30家院士工作站、8个博士后创新实践基地、18个国家级科技孵化器、156个省级科技孵化平台。我们将全力把沧州打造成科研成果转化基地、科技创新合作示范基地、长期期待各位院士、各位专家对沧州多提指导意见。我们将积极创造条件，全力做好服务，为大家施展才华、成就事业创造优良的环境。

郭玉明在致辞中说，“院士沧州行”活动是借助院士智力推动产业发展及区域创新的重要平台。希望各位院士聚焦河北和沧州的发展需求，在技术咨询、推广应用、成果转化等方面给予大力支持，帮助突破一批关键技术、搭建一批创新平台、转化一批重大成果、培养一批优秀人才，在做强创新补给、营造“双创”氛围上实现新突破。希望沧州积极响应、深入洽谈，把“院士沧州行”活动搭建成果集人才的重要平台，打造成为促进产学研深度融合的重要载体。

岳国滨在致辞中表示，“院士沧州行”活动时间有限，但合作无限。我们将充分发挥院士工作站这一平台，建立长期合作机制，不断拓展合作空间，解决产业关键共性难题。我们将积极创造条件，全力做好服务，为大家施展才华、成就事业创造优良的环境。

郭玉明在致辞中说，“院士沧州行”活动是借助院士智力推动产业发展及区域创新的重要平台。希望各位院士聚焦河北和沧州的发展需求，在技术咨询、推广应用、成果转化等方面给予大力支持，帮助突破一批关键技术、搭建一批创新平台、转化一批重大成果、培养一批优秀人才，在做强创新补给、营造“双创”氛围上实现新突破。希望沧州积极响应、深入洽谈，把“院士沧州行”活动搭建成果集人才的重要平台，打造成为促进产学研深度融合的重要载体。

岳国滨在致辞中表示，“院士沧州行”活动是借助院士智力推动产业发展及区域创新的重要平台。希望各位院士聚焦河北和沧州的发展需求，在技术咨询、推广应用、成果转化等方面给予大力支持，帮助突破一批关键技术、搭建一批创新平台、转化一批重大成果、培养一批优秀人才，在做强创新补给、营造“双创”氛围上实现新突破。希望沧州积极响应、深入洽谈，把“院士沧州行”活动搭建成果集人才的重要平台，打造成为促进产学研深度融合的重要载体。

郭玉明在致辞中说，“院士沧州行”活动是借助院士智力推动产业发展及区域创新的重要平台。希望各位院士聚焦河北和沧州的发展需求，在技术咨询、推广应用、成果转化等方面给予大力支持，帮助突破一批关键技术、搭建一批创新平台、转化一批重大成果、培养一批优秀人才，在做强创新补给、营造“双创”氛围上实现新突破。希望沧州积极响应、深入洽谈，把“院士沧州行”活动搭建成果集人才的重要平台，打造成为促进产学研深度融合的重要载体。

岳国滨在致辞中表示，“院士沧州行”活动是借助院士智力推动产业发展及区域创新的重要平台。希望各位院士聚焦河北和沧州的发展需求，在技术咨询、推广应用、成果转化等方面给予大力支持，帮助突破一批关键技术、搭建一批创新平台、转化一批重大成果、培养一批优秀人才，在做强创新补给、营造“双创”氛围上实现新突破。希望沧州积极响应、深入洽谈，把“院士沧州行”活动搭建成果集人才的重要平台，打造成为促进产学研深度融合的重要载体。

郭玉明在致辞中说，“院士沧州行”活动是借助院士智力推动产业发展及区域创新的重要平台。希望各位院士聚焦河北和沧州的发展需求，在技术咨询、推广应用、成果转化等方面给予大力支持，帮助突破一批关键技术、搭建一批创新平台、转化一批重大成果、培养一批优秀人才，在做强创新补给、营造“双创”氛围上实现新突破。希望沧州积极响应、深入洽谈，把“院士沧州行”活动搭建成果集人才的重要平台，打造成为促进产学研深度融合的重要载体。

岳国滨在致辞中表示，“院士沧州行”活动是借助院士智力推动产业发展及区域创新的重要平台。希望各位院士聚焦河北和沧州的发展需求，在技术咨询、推广应用、成果转化等方面给予大力支持，帮助突破一批关键技术、搭建一批创新平台、转化一批重大成果、培养一批优秀人才，在做强创新补给、营造“双创”氛围上实现新突破。希望沧州积极响应、深入洽谈