

“国防动员硬核知识，今天学到了”

“五三国防动员宣传教育周”启动仪式暨普法进社区活动举办

记者 程凌润 刘桂斌
见习记者 袁嗣瀚

铭记历史 勿忘国耻 警钟长鸣

2023年5月3日，是济南“五三惨案”95周年纪念日。“五三国防动员宣传教育周”启动仪式暨普法进社区活动旨在警示广大市民勿忘国耻、警钟长鸣，进一步树牢家国情怀、增强国防意识，提升国防动员、防空防灾能力，营造关心国防、热爱国防、建设国防、保卫国防的浓厚氛围。

该活动由济南市国防动员办公室主办，齐鲁晚报·齐鲁壹点承办，济南市市中区国防动员办公室、济南市市中安灾害防御应急救援服务中心协办。“举办此次活动是普及国防动员法律法规和人民防空知识，进一步增强广大市民国防观念和人防知识的实际行动。”济南市国防动员办公室党组成员、正处级干部孙慎东在致辞时说，普及和加强国防教育是全社会的共同责任，参加国防建设是每一个公民的神圣职责和光荣义务。

“国防动员宣传教育是全民国防教育的重要内容，是必不可少的基础教育，是增强公民国防观念、提高公民国防素质的基础工程和中心环节，是一项基础性、先导性工作。”孙慎东说，开展国防动员宣传教育的目的就是普及国防动员法律法规知识，增强依法履行国防义务的意识。

“营造关爱国防、热爱国防、建设国防、保卫国防的浓厚氛围，进一步增强民众公共安全意识，构建坚强的护民之盾。”济南市市中区国防动员办公室副主任褚星华说，国防动

“预先警报：鸣36秒，停24秒，反复3遍为一个周期；空袭警报：鸣6秒，停6秒，反复15遍为一个周期；解除警报：连续鸣3分钟……”4月26日，“五三国防动员宣传教育周”启动仪式暨普法进社区活动在英雄山胜利广场举办，现场工作人员普及了如何辨别防空警报等国防动员硬核知识，并现场演示了防化服穿戴技巧和应急救援等内容。



在工作人员的指导和讲解下，志愿者详细演示了穿防化服的步骤。

员宣传教育是公共安全教育的重要方面，是增强全民国防意识的重要手段，是一项需要长期普及的教育工作。

普及国防动员相关硬核知识

国防动员又称战争动员，是国家采取紧急措施，由平时状态转入战时状态，统一调动人力、物力、财力为战争服务。国防动员工作事关国家安全稳定和发展大局，既是兴国

之举，又是强军之策，是国家主权的威慑重器，包括政治动员、武装力量动员、国民经济动员、人民防空动员等方面。

现场观众观看了科普视频《人防知识小课堂——防空警报和疏散》，贴近生活的故事化叙述方式，使得国防动员知识易学易懂。同时，现场还设置了宣传咨询台，志愿者不仅发放了有关国防动员的宣传手册、国防动员法律法规手册等宣传材料，还为现场市民解答了国防动员的专业知识。

“军人保家卫国做出了重要贡献，普通群众不能扛枪上阵，也应该认识到国防教育的重要性。”现场的一位市民说，“我要身体力行学好国防知识，为国防事业贡献一份力量。”

“济南防空警报试鸣日是哪一天？”“哪一天是国际民防组织确定的‘国际民防日’？”“《中华人民共和国国防动员法》自哪一天起实施？”在国防动员知识有奖问答环节，现场观众积极踊跃答题，回答正确的观众可以获得一份精美的礼品。

现场体验防化服的穿戴技巧

“穿防化服的动作要领可以用四个字概括，卸、展、穿、戴。下面请志愿者为大家演示。”在工作人员的指导和讲解下，志愿者详细演示了穿防化服的步骤，赢得了在场观众的掌声，不少居民一边观看一边用手机录下视频。

除了防化服演示，工作人员还为居民们详细介绍了预先警报、空袭警报、解除警报信号的区别，告诉大家听到这些信号后分别采取怎样的措施，并现场用手摇警报器演示了三种警报信号。“我知道每年5月3日济南都会响起防空警报，但不知道怎么区别这几种信号，今天终于弄明白了。”一位市民说。

活动现场，工作人员还现场演示了手摇警报器的使用和防化服、防毒面具的穿戴技巧，多位市民踊跃上台体验。“好不容易有机会接触到这么专业的防护设备，必须要亲身体验一下！”体验者张先生高兴地说。同时，工作人员现场向广大市民科普了心肺复苏的方法，为紧急情况下保障生命安全上上了一道“保险”。

编辑：武俊 组版：刘淼

“算力中国行”大型调研采访活动走进中国联通

中国联通(青岛)智算中心同步盛大开启

4月25日，“算力中国行·走进中国联通”暨中国联通(青岛)智算中心启用仪式在青岛西海岸新区举行。工业和信息化部新闻宣传中心(人民邮电报社)总编辑王保平，青岛市通信管理局局长彭兴刚，青岛市大数据发展管理局总工程师鲍建欣，中国联通政企客户事业群副总裁方方、网络部副总经理赵静宜，山东联通总经理韦海波、副总经理林军出席启动仪式。新华社、经济日报、人民邮电报等权威媒体的记者组成采访团，探访山东算力如何点“数”成金。

王保平介绍，在产业各方的共同努力下，近年来，我国算力基础设施综合能力显著提升，算力产业不断创新，算力持续赋能千行百业。为了推进我国算力产业高质量发展，助力网络强国、数字中国建设，在工业和信息化部办公厅、信息通信发展司指导下，由工业和信息化部新闻宣传中心、中国信息通信研究院、中国邮电新闻工作者协会联合相关省(区、市)通信管理局及工业和信息化主管部门、基础电信企业、设备制造企业、互联网企业等策划组织了“算力中国行”大型调研采访活动，旨在全面了解我国算力基础设施发展现状，挖掘算力基础设施建设的新技术、新成果、新应用，探索算



力赋能传统行业的数字化转型之道，为我国打造高质量算力基础设施提供科学依据和参考。

彭兴刚指出，青岛算力网络起步于2001年青岛联通秦岭路数据中心的建成投产，历经22年的发展，青岛联通已拥有8座算力中心、万余架机架，承载算力2560P，高效服务于阿里、华为、字节跳动、海尔等国内头部企业。当前，青岛正处在传统产业转型升级与新兴产业蓬勃发展的关键节点，而产业数字化、网络化、智能化的关键所在，就是要不断提高城市数字基础设施建设水平。中国联通(青岛)智算中心的启用为青岛数字基础设施建设注入了蓬勃生机，也为青

岛数字经济高质量发展提供了新的机遇。

赵静宜表示，中国联通在新战略指引下，实现了由传统意义上的通信运营商延伸到算力提供商、数据供应商、应用集成商和安全守护人，全面赋能数字经济发展。中国联通深入贯彻落实数字中国整体规划、东数西算重大工程，持续加大投入力度，构筑全面精准的算力布局，提供“联接+感知+计算+智能”的算网一体化服务，为数字经济高质量发展筑牢坚实基础，中国联通(青岛)智算中心的启用正是中国联通算力布局的最新成果之一。

韦海波表示，山东联通坚决贯彻落实集团公司新战略，积极

发挥国家队、主力军、排头兵作用，主动服务和融入地方经济发展大局，打造算力精品网络。中国联通(青岛)智算中心正式开通启用，是山东联通深入贯彻数字强省部署，加快数字信息基础设施建设的又一重要成果。山东联通将持续加强算网设施优化升级，年内力争建成覆盖青岛联通全部算力节点的高速互联网，并与合作伙伴一起挖掘和发挥算力应用价值，带动新应用、新场景、新模式、新业态不断成熟，赋能数字政府、智慧城市、智慧海洋、工业互联网等领域转型升级。

启动仪式上，山东联通政企客户事业群副总裁付翔介绍了中国联通(青岛)智算中心及算力应用平台，中国联通研究院首席研究员王海军作了题为《中国联通算力网络发展与实践》的报告，青岛海洋科学与技术试点国家实验室超算中心副主任贾东

宁作了题为《加速构建海洋领域算力基础设施》的演讲。

签约环节，青岛联通与三六零、华为、极视角、海信、彼图科技、算能科技等企业现场签署了算网战略合作协议，宣布将携手合作，共同发展算力、算网、算法产品，为数字经济的发展助力赋能。

中国联通(青岛)智算中心是山东省内首个达到国际最高标准的大数据中心，规划占地118.26亩，总建筑面积10.8万平方米，一期工程已建成2栋IDC机房，全部建成后 will 拥有6栋IDC机房，可提供12000个机柜。在山东，中国联通已完成全省16地市一市一池建设，积极构建高品质的算网融合，自主研发了视联网能力平台、化工云平台、智慧数据中心平台等三大算力应用平台，倾力打造数字经济第一算力引擎。

