

打蒜薹少儿争霸赛，镇长直播助阵

平度市仁兆镇“蒜你能打”少儿打蒜薹比赛引起爆屏

□文/图 半岛记者 郑阳 通讯员 崔汝平 张伟峰

“第一组计时开始，加油！”5月10日上午9时30分，在青岛平度市仁兆镇大沽河畔，一场别开生面的“少儿打蒜薹比赛”正式开始，来自仁兆镇及周边的20名儿童进行激烈的争霸赛，这是仁兆镇新时代文明实践所联合仁兆镇蔬菜经营主体联合会党委举办的“仁兆镇‘水西良医杯’首届少儿打蒜薹比赛”，比赛吸引200多名观众参与，同时3拨网络高手进行直播，仁兆镇党委书记丁维冠到现场进行指导，党委副书记镇长刘子波在直播间与网民进行交流，推介地标产品——仁兆蒜薹。

本次比赛经过前期报名，共有少儿组（6-12周岁）和幼儿组（6周岁以下）各10名小朋友参加了本次比赛。

一手拉着蒜薹梢，一手攥着蒜薹根部，利索地一拉，然后顺势往身边一收拢，连贯的动作一气呵成，一根根嫩绿的蒜薹便从蒜苗中脱身而出。在比赛现场，主办方特意邀请了一位经验丰富的农民阿姨为小朋友们示范如何打蒜薹。别看动作好像简单，实际上里面学问还不小，这从打出蒜薹的质量和数量就能分出高低。

经过“技术指导”，在现场观众和家长们的呐喊声中，比赛正式开始。在10分钟时间内，小选手们在划分的区域内各自打起了蒜薹。经过激烈角逐，少儿组仲圆小朋友和幼儿组崔凯瑞小朋友分别以2.4公斤和1.3公斤蒜薹的优异成绩获得了本组第一名。比赛结束后，组委会为获得一、二、三等奖的小朋友颁发了仁兆特产红日烤鸡、高姑玛粉条、吕家兄弟泡菜等



小朋友们正在进行蒜薹称重。

奖品，没有获奖的小朋友也获得了仁兆蔬菜尝鲜大礼包和毛绒玩具等，领奖品的孩子们脸上洋溢着快乐的笑容。

“我以前没见过长在地里的蒜薹，这次是第一次看到。”参加比赛的王鑫小朋友累得满头大汗，但心情是相当愉快，因为虽然打出的蒜薹不多，但通通都可以带回家尝鲜。“今天算是学习了一项新劳动技能，我觉得这样的活动很有趣，暨锻炼了身体，还能体验劳动收获的快乐。”

“仁兆镇是青岛著名的蔬菜之乡，‘仁兆蒜薹’是国家地理标志产品，仁兆镇今年种植大蒜6万亩，总产可望达到4.8万吨，目前，蒜薹价格每公斤6元，一路攀涨，已经达到每公斤接近8元。

“通过这样的活动既能让小朋友们在比赛中体验劳动的乐趣，养成热爱劳动的习惯，又能提升‘沽河水 仁兆菜’的知名度，而且因为与当地农民的生活息息相关，大家参与的积极性也非常高。”仁兆镇人大主席、蔬菜经营主体联合会会长刘学勇介绍。“今后我们将结合仁兆当地蔬菜收获季节，举办拔大蒜、拔胡萝卜等一系列活动，欢迎大家积极报名，到仁兆体验农耕的乐趣。”仁兆新时代文明实践志愿服务队20名志愿者，舍弃休息时间，全程为比赛提供了优质服务，受到观众好评。据了解此次打蒜薹比赛，三家直播平台，从预热到直播，截至中午12点，直播累计观看人数近20万，留言3000多条，小小蒜薹成为“网红”产品。

■相关新闻 蒜薹线上销售开门红

□文/图 半岛记者 郑阳 通讯员 崔汝平

“我是平度市仁兆镇党委副书记镇长刘子波，我们镇位于大沽河畔，这里水源丰富，土壤肥沃，适合大蒜种植，今年全镇种植6万亩，所产的蒜薹是国家地标农产品，欢迎网友们尝鲜。”5月13日上午，平度市仁兆镇党委副书记镇长刘子波在大蒜地里直播带货，销售新鲜蒜薹，现场做直播，一上午有3000多网友进入直播间，在线咨询蒜薹品质价格，网上订货200多单，预约订货1100多单。

仁兆镇位于大沽河冲积平原，土壤以沙壤、褐潮土为主，土层深厚，通气性良好，富含有机质。仁兆蒜薹地理标志产品保护地域范围内，水资源丰富，水质优良。大蒜基本选用的是四六瓣大蒜，一般蒜薹的糖度在9~13℃，而仁兆蒜薹的糖度达到了14℃。

今年蒜薹收获期间，仁兆镇采用线上线下促销，助力产业振兴，先后举行网络直播、“蒜你能打”少儿拔蒜薹比赛、“蒜有才”微视频比赛、文明交通志愿服务等一系列活动，同时，利用微信公众号、政务微博、广播、标语等形式广泛宣传地标产品仁兆蒜薹，提高知名度。目前，仁兆蒜薹收获进入高峰期，预计到20日基本结束。

凤台街道“四字方针”筑牢夏季安全生产防护网

□半岛记者 郑阳 通讯员 杨毓玉

凤台街道严格按照各级安全生产会议精神，科学谋划部署，不断创新举措，在“细”“深”“严”“活”上狠下功夫，切实筑牢夏季安全生产“防护网”。

抓责任落实，在“细”字上下功夫。街道领导严格落实党委政府领导责任，细化“一岗双责”，逢会必听安全生产，逢会必研安全生产，逢会必讲安全生产，有效提高全体干部的安全意识。

抓隐患治理，在“深”字上下功夫。坚持问题导向，通过“政府购买服务”的方式，聘请专家深入企业查找各类风险

和隐患，及时制定有效的治理措施，确保隐患排查深查细查全，让安全隐患“无处藏身”。

抓执法检查，在“严”字上下功夫。强化执法检查，部署开展各行业领域安全大检查活动，实行全员执法，对发现的问题隐患以及非法违法行为“零容忍”，依法严厉处罚，始终保持高压执法态势。

抓宣传培训，在“活”字上下功夫。在电视、报纸、大屏幕、张贴横幅、发放传单等宣传方式的基础上，进一步发挥微信公众号等新媒体作用，融入百姓“朋友圈”。

“青春丈量，追逐梦想”五四青年节主题活动开展

□文/图 半岛记者 郑阳 通讯员 宗绪昌 刘岩强

5月4日上午，平度市凤台街道、平度经济开发区联合开展了“青春丈量，追逐梦想”五四青年节主题活动，组织机关青年干部参观了辖区重点工程、重点企业和民生项目，并进行了交流座谈。座谈会上，青年干部代表作交流发言，凤台街道、经济开发区党工委书记周才同志作总结讲话，会议由凤台街道党工委副书记、政法委员万虎天同志主持。

活动当天，党工委组织青年干部先

后到星光社区党群服务中心、东潘家疃村拆迁现场、平度市凤台街道新经济产业园、平度创投生态综合体、平度市儿童文化体育中心、格恩医药产业园、青啤工业园等项目现场参观学习，旨在让机关青年干部感受街道和园区变化，更加全面、客观地了解自己的工作单位。

为了更好地搭建交流平台，促进青年干部共同成长进步，参观结束后，党工委组织青年干部进行了座谈交流。座谈会上，青年干部代表畅所欲言，结合自己的实际工作，畅谈参观感受、对单位的认知、发展的建议，并表明今后工作的态度和决心。

【科普之窗】地震自救互救知识与我国防震减灾政策

1. 地震发生时，在工作岗位如何进行个人防护？

在办公室内要赶紧躲在办公桌下，震后从楼梯迅速撤离；正在工厂上班的工人，要立即关闭机器，切断电源，然后迅速撤到安全处。对于特殊的部门（如电厂、煤气厂、钢厂、核反应堆等）按专门操作程序运作。

2. 地震发生时，在公共场所如何进行个人防护？

在公共场所，影剧院、体育馆的演出或比赛要立即停止，观众应躲在排椅下，舞台脚下或乐池，震后有秩序地组织观众分路疏散；正在比赛的体育场应立即停止比赛，稳定观众情绪，防止慌乱、拥挤，有组织有步骤地向空旷安全处疏散；正在上课的学生，迅速在课桌下躲避，地震停止时，在教师统一指挥下，迅速撤离教室，就近在开阔地带避震，切忌拥挤、跳楼。

3. 地震时，人员疏散应避开哪些地方？

高大建筑物、窄小胡同、高压线、变压器、陡山坡、河岸边。

4. 地震发生时，在家中如何进行个人防护？

保持清醒冷静头脑，做出敏捷反应，是保障安全的关键。在家中要就地避震，不可贸然外逃，可选择较安全的地方（如床下、桌子底下）躲避；住单元楼内，可选择开间小的卫生间、厨房、储藏室及墙角躲避；同时，要关闭电源，关闭煤气，熄灭炉火，防止发生火灾和煤气泄漏；高层住户向下转移时，千万不能跳楼，也不能乘电梯。当地震后，利用两次地震之间的间隙，迅速撤离。

5. 我国防震减灾工作的四个环节是什么？

我国的防震减灾工作，按其工作内容和时序特征，可分为地震监测预报、地震

灾害预防、地震应急、震后救灾与重建四个环节。

(1)地震应急是指为应付突发性地震事件而采取的震前应急准备、临震应急防范、震时应急指挥和震时应急救援等应急响应行动。

(2)震后救灾与重建是指紧接地震应急之后的全面救灾行动和恢复生产、重建家园的工作。

(3)地震监测预报包括监测和预测未来地震发生的科学技术工作和地震预报社会发布的行政管理工作。就科学技术的内容而言，是指为获取与地震发生有关的信息所开展的对地震活动与地震前兆的信息检测、传递、处理和分析，以及在此基础上进行的对未来可能发生地震的时域、地域和强度的预测。地震预报的发布应当按照国务院规定的程序和权限进行，实行统一发

布制度。地震监测预报是防震减灾工作的基础环节，它为其他环节提供地震危险性的背景和三要素信息，以便采取各种针对性的防御措施。

(4)地震灾害预防是指震前所做的防御性工作，包括工程性防御措施和非工程性防御措施。工程性防御措施主要是指在国土地震区划和工程建设的抗震安全性评价的基础上，按抗震设防要求进行的抗震设防，包括对新建工程和设施进行的抗震设计和施工，以及对已有建筑物、构筑物的抗震加固。非工程性防御措施主要是指各级政府以及有关社会组织和个人采取的工程性防御措施之外的依法减灾活动，包括建立健全防震减灾工作体系，制定防震减灾规划和计划，开展防震减灾宣传、教育、培训、演习、科研以及推进地震灾害保险、救灾资金和物资储备等工作。 平度科协