

上流家园社区卫生服务中心战“疫”记：

值守密接隔离点，他们“功成身退”

□文/半岛记者 邓慧秀 图/受访者提供

疫情来临，集结值守青银高速李村保障点，他们没犹豫；从高速点转战密接集中隔离点，他们没退缩；24小时值守，面对疲惫、困难他们没放弃。他们就是上流家园社区卫生服务中心的医护人员。疫情面前，他们勇担使命，冲锋在前，誓要为居民守好健康防线，做社区健康守门人。

接到任务当场答应

说起服务中心医护人员迎战疫情的表现，上流家园社区卫生服务中心负责人王翠翠有着说不尽的自豪和感动。“他们凭借自己的毅力、胆识、智慧、专业素养和使命感，出色地完成了防疫任务，我为他们感到骄傲。”王翠翠说。

据了解，疫情发生后，上流家园社区卫生服务中心第一时间组织党员干部、医务工作者，吹响了坚决打赢疫情防控阻击战的集结号。在青银高速李村保障点，医护人员迎着寒风，全副武装，为来往车辆人员进行检查，测体温、做登记。

接到密切接触者集中隔离点值守这项光荣而艰巨的任务后，服务中心又先后派了滕海龙、王青青、王朋朋、常慧芳、任怀同、王凯莉等6名医护人员，转战到密接集中隔离点值守。令王翠翠感动的是，每个接到任务通知的人都二话不说，当场就答应了。“两个多月下来，每个人几乎都瘦了十多斤。”王翠翠心疼道。

既是医护又是服务员



从左到右为滕海龙、任怀同、常慧芳、王朋朋、王青青、王凯莉。

为了能全身心投入到值守工作中，中心值守人员王青青将两个孩子分别送到了平度和烟台的老家，老二才2岁半，这一分别就是一个多月，平日里只能靠视频联系。“刚开始时也害怕，毕竟是新的病毒，之前从来没接触过，不仅身体上很累，精神上也很紧张。”王青青说，“后来就慢慢摸索出规律了，能稍微轻松一些。”

值守人员王朋朋同样是个二孩妈妈。即便值守是个“秘密”任务，但家人依旧从她“反常”的举动里猜出了几分。为

了让家人放心，王朋朋只得好言劝慰，再三保证会做好防护，保护好自己。

为了彻底阻断新冠肺炎疫情传播途径，6名值守人员不敢有丝毫大意。铺床、送饭、倒垃圾、测体温……在那里，他们既是医护人员，也是服务员，还要克服自己的紧张情绪，安抚隔离人员。铺床是个技巧活，也是个体力活，几天忙下来，值守人员累得腰酸背痛。他们还要负责隔离点消毒，50斤的消毒水背在肩上，对女同志来说，着实有些吃力。但再苦再累，他们都坚持了下来，还苦

中作乐，就地取材，做起了简易小背包，外面画上奢侈品牌的标志，每天背着“名牌”包，装着对讲机、手机、耳温枪在隔离区穿梭。

鏖战两个多月后，4月19日，上流家园社区卫生服务中心的6名值守人员终于“功成身退”。除了在隔离点的艰辛与汗水，同样让他们难以忘记的还有隔离人员给他们带来的感动，每一次配合，每一句“谢谢”，每一封饱含深情的感谢信，都让他们觉得从前经历的所有都是值得的。

这个春天，世园风景如画



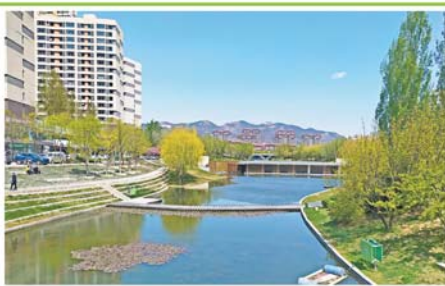
[打卡世园]

□半岛记者 邓慧秀

春风飘然而至，唤醒了李村河畔的勃勃生机。流水潺潺，草树萋萋，满眼清新的绿，一树一树的花开，每天都是希望的样子。

翠柳拂面，莲叶成片。阳光洒在河面上，波光粼粼，像长长的锦缎，熠熠生辉。远处，孩童在嬉笑，老人在休憩，每天都是幸福的样子。

悠闲的五一假期，您可以来李村河畔生态公园“打卡”，看春色美景。也可以到融源书店精心阅读，品味艺术与生活。还可以到院士港感受智慧与创新的碰撞，畅享科技魅力。



[创新港湾]

研发新技术，降低采油成本

□半岛记者 邓慧秀 整理

油价下跌给油服企业带来严峻挑战，如何降低成本成了行业最关心的问题。青岛国际院士港第一批成立的科研机构之一青岛大地新能源技术研究院，立足技术创新，经过该院科研人员半年多的技术攻关，成功研发出了具有自主知识产权的低成本石英砂高通道压裂技术。

石英砂高通道压裂技术采用独特的纤维成团技术，成功采用低成本的石英砂替代昂贵的陶粒，用低成本并能在线混配的新型乳液压裂液替代常规胍胶压裂液。通过独特的脉冲泵注程序，使普通石英砂在纤维材料的包裹作用下固结成团，解决了石英砂不能承受高压的难题，实现了油气通道由毫米级的孔隙跨越到厘米级的石英砂团大通道，极大提高了油气流通能力，降低了流动阻力，从而提高了油气井产量。

新技术的压裂液和支撑剂成本较之常规压裂可降低30%~50%，裂缝导流能力提高10~100倍，增产周期长。为配合新技术的推广应用，青岛大地新能源技术研究院开发了系列配套产品。目前，该技术完成了多井次的现场实验，施工成功率100%，有效率100%，取得了良好的增产效果，并具备了大规模推广应用的条件下，具有良好的市场应用前景。