

60年 60件事

1950年，年仅15岁的徐建春，放弃继续上学或进城工作的机会，留在了老家后吕家村，当上了互助组长。1954年4月21日，《大众日报》发表通讯《徐建春在祖国需要的岗位上》，介绍徐建春参加农业生产劳动的事迹，给高小毕业生指出了出路，为全国知识青年树立了榜样。

历史记忆



生产劳动中的徐建春。

徐建春一生最难忘的两个人

□ 本报记者 美国乐

徐建春常常跟家人和身边的人提到她这一生最难忘的两个人：我给毛主席点烟的一幕，我不会忘记；周总理拉着我的手，嘱咐我的话，我不会忘记。

1957年，徐建春进京参加中国新民主主义青年团（后改为共产主义青年团）第三次代表大会。毛主席来到团代表们中间，和他们亲切交谈。谈话间，主席掏出一支香烟。徐建春见到桌上有一盒火柴，就上前给主席点烟。主席笑了，大家都笑了。这个温馨的一瞬间被《中国青年报》记者拍下来，成为一张流传久远的照片。

徐建春一生见过总理的次数很多，这当中，给她留下最深刻印象，影响她一生的思想、工作与生活的是在1959年……

那年北京建起了十大建筑，在国庆节期间对外开放。徐建春去参加国庆10周年观礼及团中央召开的会议。会议期间组织大家参观人民大会堂。她们参观小组的几个人，刚走进人民大会堂，周总理陪同金日成首相也来到了大会堂。见到周总理，她们心里甭提多高兴了。总理微笑着朝她们招手，示意她们过去，大家一齐来到总理和金日成首相周围。总理见大家都有点拘束，就笑着说：“啊！金首相是咱们的客人，我来介绍一下。”

总理一边向身边的工作人员询问情况，一边向金日成首相逐一介绍。当介绍到徐建春时，总理微笑着拉着她的手，把她领到金日成首相面前说：“她叫徐建春，高小毕业生，我们的知识青年，山东省年轻的人民公社社长，她是代表中最年轻的青年人，今年23岁。她是从互助组长、初级社社长、高级社社长、人民公社社长一步步干起来的。”金日成首相听到这儿，很高兴地拉起徐建春的手，不住地打量着她，连连点头说：“好！好！”周总理接着说：“她来自基层，一个人民公社有四五十个自然村，近两万人，不容易啊！”周总理关心地问她，平日工作累吗，人民公社这么大的摊子，又是刚刚成立，一定要好好干。周总理还关切地对她说：“以后要加强学习啊！”

历史背景



渠首打渔张引黄闸。

引黄济青 设想的提出

青岛曾是个严重缺水的城市，20世纪60—70年代由于城市发展和自然地理条件的限制，青岛市区供水一直处于紧张状态。因连续干旱，曾数次发生过供水危机，居民用水限量，一些工厂因缺水停产或半停产。解放后，青岛曾经5次修建大型工程，但都没从根本上解决缺水问题。

1979年邓小平来青视察偶然发现消防车往疗养区送水，得知青岛缺水，指示省、市领导：一定要让老百姓有水吃。此后，山东省和青岛市政府研究决定实施引黄济青工程。

1982年，国务院有关部门会同山东省有关部门，邀请有关专家、教授分析论证后认为，要切实解决青岛供水不足问题，必须从水源较丰富的黄河跨流域调水。1984年7月，中央领导来青视察黄河，听取了引黄济青工程方案汇报后，明确表示：引黄济青采用明渠方案好，综合效益大，并要求尽快开工建设。1985年10月，经国务院同意，国家计委正式批准兴建引黄济青工程。

1954年，《大众日报》推出全国重大典型 徐建春：农村知青的好榜样



1957年，徐建春进京参加中国新民主主义青年团（后改为共产主义青年团）第三次代表大会。毛主席来到团代表们中间，谈话时，主席掏出一支香烟，徐建春见到桌上有一盒火柴，就上前给主席点烟。这个温馨的一瞬间定格成一张流传久远的照片。

组。1952年9月，徐建春出席青年团山东省首届代表大会，10月，她被邀请参加了中华人民共和国成立3周年国庆大典，1953年1月，被授予山东省劳动模范称号。

徐建春回乡参加农业生产的事迹受到了本报关注。1954年4月21日，《大众日报》发表通讯《徐建春在祖国需要的岗位上》，介绍徐建春参加农业生产劳动，成为全省农村高小毕业生的榜样，给高小毕业生指出了出路。接着，《人民日报》转载《大众日报》的文章，题目改为《徐建春——农村知识青年的好榜样》。这是党报为全国知识青年正式树立起的第一个先进典型。

通过本报给全国青年回信

通过《大众日报》和《人民日报》的宣传，全国中小学掀起了向徐建春学习的热潮，两年多，她收到全国各地青年来信4万多封。一一回信是不可能的，但不回信徐建春又觉得“非常惭愧与不安”。这回她主动想到了本报，1957年4月，她通过《大众日报》给全国青年共同回复一封情意切切的信。

信中说：每天我除了开会研究工作、访问社员外，总愿意到地里和社员一起劳动。我觉得劳动是最大的愉快和幸福。特别是在收割庄稼的时候，看到那地里堆满的劳动果实，看到一车一车交给国家的公粮和卖给国家的余粮，看到社员们喜笑颜开地分配着粮食，吃着那香喷喷的新粮食，这时候，我就深深地感觉到劳动的愉快和幸福。这种愉快和幸福，对于没有参加过劳动的人来说

壮丽的青春永远年轻

在实践中，徐建春深感自己的文化知识越来越不够用。1962年，按照她的愿望，组织上安排她到山东农学院（今山东农业大学）学习；1964年7月，徐建春被组织调任共青团山东省委副书记；1971年被选为中共山东省常委；1973年5月被选为团省委书记；1977年12月，山东省第五届人民代表大会召开，她担任了省人大常委会副主任直到退休。

接受记者采访时，徐建春感慨地说：“我这一生，10年在基层，10年干共青团工作，还有10年干人大工作。最难忘的还是前二十年的工作，整天有做不完的事儿、使不完的劲儿，那真是激情燃烧的岁月啊！”

采访结束时，徐建春再三嘱咐要通过本报捎几句话给现在的年轻人：“衷心地期望青年朋友们在不断成长的过程中，摒弃表面的浮华，求真务实，在国家和多数人的事业中实现自己的人生价值。人的青春是短暂的，壮丽的青春永远年轻！”

历史经典

□ 本报记者 美国乐

15岁当上互助组长

1950年，刚刚建立的共和国急需各方面有文化的建设人才。这年冬天，徐建春高小毕业了，虽然她有继续上学或者进城工作的机会，但她却选择留在了老家——掖县（今莱州市）后吕家村，并且当上了互助组长。那年，徐建春15岁。

从小在苦水里长大的徐建春会做各种家务，地里的活却没接触过。她想：当组长如果不会生产，怎么去领导人家呢？有一天组里耕地，组员李守福耕完一垄地，徐建春走过来问：“守福哥，让我试着扶扶犁。”接过鞭子，学着人家的样子扶着犁，吆喝着牲口往前走。可那牛是个调皮鬼，一听是女孩子的声音，竟呆着不动弹了！徐建春想：这个家伙还真欺负人呢！她使上劲儿就是一鞭子，这一下牲口撒开腿就往前奔，她双手使劲抱着犁把子，犁却不听使唤，一下向左一下向右，翻起来的土只有两三寸深。到了地头，她回过头来看看那条垄，就像3岁孩子划的一条线似的，弯弯曲曲，羞得她脸红到了脖子。李守福看她累得呼哧呼哧地喘气，赶紧要把犁接过来，可是徐建春没有答应，她调过头来，扬起鞭子，又耕了一趟。这回牲口好像听话了，犁也觉得好使了，接着又耕了两趟。从地里回到家里的时候，徐建春浑身酸痛，她对母亲说：“今天我学会耕地了。”母亲已经60岁了，从没见过女人会耕地的事，一边从锅里舀了一瓢水给女儿洗脸，一边高兴地说：“俺闺女比老强的人强多啦！”

此后，徐建春又学会了耪地、锄地、浇水、推车、撒种。这是徐建春回乡当农民走出的第一步。正是在这个基础上，她领导的互助组连续获得小麦的好收成。群众把她的互助组当成榜样，青年男女把她当成学习的模范，在县劳模大会上，她的互助组又被评为优秀

史事追踪

□ 本报记者 张海峰 本报通讯员 张曼志 吕东立

1986年4月15日，国家“七五”期间重点项目引黄济青工程开工建设，至1989年11月25日建成通车。运行二十年来，为青岛市及沿线带来了巨大社会效益、经济效益、生态效益和环境效益。累计从黄河引水27.8亿立方米，向青岛市区供水超过13.5亿立方米，为青岛市创造工业产值1300多亿元，是一条名副其实的“黄金之渠”，无愧于“造福人民的壮举”。

“干渴”的青岛水贵如油

今年9月3日，青岛四方区市民老许同往常一样，将洗衣剩下的水收集到一个大桶中，“用来冲厕所，一天可节约十来升水。”尽管青岛市每方自来水价格为2.5元，与全国很多城市比并不算高，“经历过干旱限水的人，多数都留下了这种节水意识。”老许说。

省胶东调水局（前身为省引黄济青工程管理局）潍坊分局副局长高月奎对此颇有同感。1981年初，二十来岁的高月奎从山东工学院毕业，被安排到青岛无线电厂实习半个月，正逢青岛连年干旱，主要水源大沽河断流，崂山水库濒临干涸。高月奎说，当时一天最重要的事情就是接水，早晨不到四点就爬起来去排队，很多单位共用一个水龙头，到点儿就没了水，每人每天用水量是20升。工业企业分配不同的指标，超过用水标准，下月必须停产。对居民甚至还实行整体停水，如果一户人家超过了用水标准，整栋楼都会暂时停止供水，直到其认错并交纳罚款为止。当时有“水贵如油，麻雀像乌鸦”（形容连麻雀洗澡的水都没有）的说法。

五年多后，高月奎从水利厅机关调入刚刚成立不久的引黄济青工程指挥部，他对新工作充满了神圣感：“如果能将黄河水引到青岛，这会缺水的青岛带来多大的贡献！”

黄河之水渠中来

“如果没有黄河水，青岛市民还会像30年前一样，提着桶排队接水。”

引黄济青：黄金之渠造福齐鲁



解放军官兵支援引黄济青工程建设。

□ 记者 张海峰 提供

9月2日午后，初秋的阳光洒在打渔张引黄闸前的河水上，泛起粼粼波光，黄河在这里转了几个弯儿，一路迤迤向北。打渔张引黄闸是引黄济青源头，位于博兴县北35公里王旺庄险工段。黄河水从这里经过渠首沉沙，通过输水明渠，还需经寿光、昌乐的王棚泵站、平度的亭口泵站以及胶州棘洪滩泵站提水。引黄济青途经滨州、东营、潍坊、青岛四个市11个县（市、区），全长290多公里，进入位于胶州市、即墨市和城阳区交界处棘洪滩水库，进而供应青岛市区。

省胶东调水局总工程师马吉刚告诉记者，1982年1月，国家在青岛召开“青岛市水资源研究讨论会”，首次提出了引黄济青设想。三年论证，1985年10月，经国务院同意，国家计委正式批准兴建引黄济青工程。同年11月成立了山东省引黄济青工程指挥部，副省长卢洪任总指挥。由于棘洪滩水库库址在桃源河上，建水库前必须将桃源河改道。因此1986年4月15日，桃源河改道工程打响了引黄济青工程建设的第一炮。工程全长7.73公里，宽50米。

整个引黄济青工程先后有1000多名指挥者和工程技术人员，近百万民工和6000多名人民解放军指战员参与，沿线306个自然村，贡献土地6万多亩。

“那时候条件差，工人都是住在用木棍甚至玉米秸支起的窝棚里，很多人都是出的义务工，完全是靠一种艰苦奋斗、顽强拼搏的精神，才出色完成了建设任务。”马吉刚说。工程原概算为8亿元，实际完成调整为9.455亿元，1989年11月25日，基本建成并通水。11月28日，黄河水正式进入棘洪滩水库，12月9日，青岛市民终于喝上了黄河水。

据介绍，目前青岛市区日供水近60万方，其中，一半左右是黄河水。“自从引黄济青通水后，青岛市区限水的现象就几乎没有出现过；换句话说，如果没有黄河水，青岛市民还会像30年前一样，提着桶排队接水。”青岛市公用事业局供水管理处处长、城市节水办主任张国辉说。

在保证青岛市用水的前提下，工程还为渠首博兴县及沿线村镇提供用水13亿立方米。寿光、潍北等咸水区和高

从引黄济青到胶东调水

“引黄济青工程不仅是建国以来我省已建成的最远距离、跨流域的大型调水工程，也开了山东宏观调配水资源的先河，其意义是战略性的。”省胶东调水局副局长李凤强这样对记者说。

按照原先的设计供水能力，目前引黄济青工程给青岛供水负荷率仅为40%。而对于山东本身来讲，不仅仅是青岛，整个胶东地区作为经济作物主产区 and 重要的制造业基地，都同样存在水资源矛盾日益加剧的问题。宁可备而不用、不可用而无备，在这种形势下，省委、省政府审时度势，果断决策，决定借鉴引黄济青经验并利用其部分渠道，实施胶东地区引黄调水工程。

胶东调水工程同样自打渔张引黄闸引取黄河水，经新建沉沙池沉沙后，利用现有引黄济青工程输水至昌邑市宋庄镇，在该镇新建宋庄分水闸分水，至烟台门楼水库，然后至威海米山水库。途经滨州、东营、潍坊、青岛、烟台、威海六市十六县市区，输水线路总长482.5公里，其中利用现有引黄济青工程172.5公里，新辟输水线路310公里，工程总投资估计超过40亿元。工程近期以黄河水为水源，设计年调水量1.43亿立方米；远期在南北水调东线工程建成后，以长江水为水源，设计年调水量3.83亿立方米。该工程于2003年12月开工，按照省政府的要求，年底将实现通水至烟台门楼水库的建设目标。

这项工程是建国以来我省独立完成的最大的水利工程，建成后，将彻底改变胶东地区单一水源的现状，逐步构成我省南北贯通、东西互济的“T”字型调水大动脉，实现长江水、黄河水、当地水的优化配置，从根本上缓解胶东地区的水资源紧缺局面，支撑经济社会的可持续发展。