

2011 年临沂市“一号文件”公布

10 年基本实现水利现代化

“十二五”主要目标

大型、重点中型灌区续建配套与节水改造任务分别完成 70%、50%；
新增农业有效灌溉面积 60 万亩，新增旱涝保收面积 140 万亩；
新增雨洪水资源利用

量 2 亿立方米，农村自来水普及率达到 95%；
新增水系片林 150 万亩，新治理水土流失面积 1500 平方公里，水功能区总体达标率达到 75% 以上。

本报 3 月 13 日讯 (记者 林伟伟)近日，临沂市委市政府发布 2011 年“一号文件”，水利改革未来 10 年规划和 5 年目标同时出台，到 2015 年，全市农村自来水普及率达到 95%，到 2020 年，将基本实现水利现代化。

“一号文件”提出，到 2020 年，全市水利改革发展的主要目标是：基本建成河库相连的水网体系，基本建成反应迅速、可靠完备的防汛抗旱体系，基本建成蓄泄兼筹、调控自如的水利工程体系，基本建成城乡供水和农业灌排全覆盖工程体系，基本建成河湖健康、人水和谐的水生态体系，基本建成制度完备、统一高效、覆盖城乡的节水型社会管理体系，基本建成覆盖城乡的污水处理工程体系，基本建成技术先进、布局合理、功能齐全、高度共享的水利信息化体系，基本建成科学规范、运行高效的现

代工程管理体系，水利工程走上长效良性运行轨道，通过各项体系的建成和完善，利用 10 年的时间，从根本上扭转水利建设相对滞后和水质性缺水局面，基本实现水利现代化。

“十二五”期间，大型、重点中型灌区续建配套与节水改造任务分别完成 70%、50%；新增农业有效灌溉面积 60 万亩，新增旱涝保收面积 140 万亩；完成沂、沭河中上游和规划内中小河流重要河段治理任务，加快重点城镇防洪基础设施建设；新增雨洪水资源利用量 2 亿立方米，农村自来水普及率达到 95%；新增水系片林 150 万亩，新治理水土流失面积 1500 平方公里，水功能区总体达标率达到 75% 以上；严格控制年用水总量，万元国内生产总值取水、万元工业增加值取水等用水指标。

解读

完成 31 条重点山洪沟治理

为确保实现水利改革发展目标，要突出加强以六大工程体系为重点的水利基础设施建设。
完成沂、沭河中上游，31 个中小河流项目、31 条重点山洪沟治理任务，加快推进跋山、陡山、岸堤、许家崖 4 座大

型水库和 40 座大中型病险水闸除险加固任务。
开展沂河、沭河、沂河等河流重点拦河闸坝建设和改建，加大污水处理和再生水回力度，增强空中云水资源开发利用能力。
实施岸堤水库等重点水

源地保护工程。加快单村供水工程改造提升，实现农村公共供水全覆盖。
加快推进小型农田水利重点县的水利工程建设。加快中低产田改造，大力建设旱涝保收高标准农田，每年改造中低产田 50 万亩。

推进“四区三带七库一环”水系生态建设。加快小流域山水林田路综合治理，构建相对完善的水土保持生态防护体系。
完成市县乡三级防汛抗旱指挥系统和水资源管理等应用系统建设。

今后 10 年水利建设投入翻番

今后 10 年全社会水利年平均投入比 2010 年翻一番。各级政府要从土地出让收益中安排 10%—20% 于农田水利建设。城市建设维护税按不低于 15% 的比例用

于城市防洪排涝工程、水源工程建设及水环境整治。
水利建设基金、水资源费、河道工程修建维护管理费、水土保持补偿费、水工程占用补偿费等水利收费全额

用于水利建设和管理。各类涉水专项资金要按照渠道不乱、用途不变、各负其责、优势互补的原则，集中搞好农田水利设施建设。
对符合一事一议财政奖

补条件并纳入一事一议财政奖补范围的小型提灌、排灌设施等小型水利设施，各级政府按农民筹资筹劳总额的 50% 给予奖补。

建立健全基层水利服务机构

以乡镇和小流域为单元，建立健全基层水利服务机构。在有条件的村庄选配村水利

员，具体承担现场报汛、水情观测、供水服务和小型农田水利设施管护等职责。

大力发展农民用水者协会、水利合作社、土地合作社、供水联合体等合作组织，

鼓励用水户对工程维护、用水管理、水费收缴等实行自主管理。

水利改革成效纳入考核体系

防汛抗旱、饮水安全保障、水资源管理和保护、水库安全管理等工作实行行政首长负责制，对完不成水利改革发展任务，供水、防洪、生

态安全出现重大问题的党政主要负责人和有关责任人要进行问责。
把水利改革发展成效作为衡量各级科学发展水平的

重要内容，把区域用水总量、用水效率和水功能区限制纳污容量控制指标作为约束性指标，纳入国民经济和社会发展规划和年度计划，由水

行政主管部门会同有关部门进行考核，作为领导干部综合考核评价的重要依据。
本报记者 林伟伟



所在劳务企业未受日本地震影响

330 多名临沂研修生平安无事

本报 3 月 13 日讯 (记者 孟君 实习生 孙景芸)记者从临沂市劳务合作公司了解到，日本强烈地震和海啸发生后，由于劳务企业所处地区远离震中，所以目前 330 多名赴日研修生的工作和生活未受到影响。

据临沂市劳务公司的李经理介绍，目前临沂市在日的劳务企业共有 30 多家，在日研修生(技能实习生)实际总人数为 330 多人，主要从事电子机械组装工作，截至 3 月 13 日下午 6 点，还未发现有因地震影响而失去联系的在日研修生。

李经理表示，临沂市在日的劳务企业全部集中在日本的姬路市和福港

市。这两个地方距离震中都较远，没有受到地震的影响。

“得知日本发生地震的消息后，我们第一时间联系了姬路市一家在日研修生最多的企业，目前临沂市赴日研修生的工作和生活秩序都十分稳定，没有受到地震的影响。”李经理说。

此外，李经理还告诉记者，3 月 14 日，临沂市 2011 年的第一批 13 名赴日研修生将按照原计划前往日本。14 日上午 8 点左右，赴日研修生将乘坐大巴前往上海，并于上海改乘飞机飞往日本大阪国际机场。“在接下来的一段时间里，还将会有几批赴日研修生先后前往日本。”李经理说。



本报 3 月 13 日讯 (记者 王健)日本的强烈地震和海啸，令世界为之震惊。记者 12 日连线在日本东京工作的山东人古月龙珂，他说东京地区震感强烈，而且现在余震不断，不过目前他情

记者连线在东京工作的山东小伙 向家人报平安非常激动

绪稳定。
古月龙珂是山东济南人，目前在东京一家企业工作。12 日中午 11 时，记者联系上了古月龙珂，他说东京地区虽然有震感，但是破坏并不严重。
在和记者连线期间，当地还发生过 2 次余震。“这 2 天，发生的余震不下 100 余次。”古月龙珂说。
古月龙珂告诉记者，现在他和家里的联系方式是手

机和电脑，地震发生后，他第一时间通过这些方式向家人报平安，接通家人的电话时非常激动。
古月龙珂介绍，地震发生后的当天晚上，他还是略有担心的，几乎一宿没睡，这两天情绪好多了，他现在去超市都有意识地多购买矿泉水，以备不时之需。
记者问他，现在是否还害怕？古月龙珂镇定地说：“世界上最大的地震都经历过了，现

在还有什么好怕的？”
去日本多年，古月龙珂养成了投资意识。在帮助过其他人后，他这两天都出去看房子。古月龙珂认为，大地震可能会使得东京的房价下跌。
同时，古月龙珂还非常关注云南盈江地震灾区的情况，“我现在就是希望云南盈江的灾民能够尽快战胜困难，重建家园，我为他们祈福。”古月龙珂说。