



# 泉水普查摸“家底”，发现204处遗憾的是，也有不少泉水遭破坏

## 这次普查共查证800多处泉水，新泉水经过专家论证后将补充到新版名泉目录

编者按

8年之前，2003年9月6日，济南停喷近3年的泉水复涌。8年来，虽然水位多次下跌到令人揪心的程度，但都有惊无险地挺了过来。8年的连续喷涌，让“泉城”这个曾经在停喷时期尴尬不已的名片焕发了青春。作为纪念，更作为泉城人的自我勉励与鞭策，本报今起推出泉水复涌8周年系列报道。泉水连续喷涌进入第8个年头的时候，济南市展开了一场前所未有的泉水普查，800多处泉水得到了查证，其中光发现的新泉水就有200多处，不能不说，这是一个令人兴奋的消息，泉水普查是如何进行的？取得了哪些成果？大好形势之下还有哪些隐忧？这些问题都值得我们去关注。

生活日报9月4日讯(记者 薛良诚) 济南素有“天下泉城”之美誉，但长期以来，人们对于济南泉水的认识往往只局限于七十二名泉。至于济南名泉目录里的645处名泉可谓知之甚少。而且，随着社会的变迁，这个数字也早已过时。现在的济南究竟有多少处泉水？都分布在哪里？现状如何？今年的泉水普查给出了一个最新也是最权威的答案：截至2011年8月23日，共普查发现泉水800多处，其中新发现泉水204处。据介绍，下一步经专家论证后，新版济南名泉目录有望大幅扩容。

历城区园林局副局长刘传琳告诉记者，旧版名泉目录中，历城区有178处名泉，但进行了半个月的普查后，仅柳埠镇一地就累计普查泉水60多处，其中多处都是没有记载的新发现。譬如在济南海拔最高峰——梯子山山顶附近发现的饮马泉，海拔高度832.801米，改写济南泉水海拔的新纪录。

许多泉水已经被保护、开发，有力地推动了当地的旅游发展；有些新发现的泉水流量很大，观赏、饮用、历史文化价值较高，保护较好，如绣川莲华泉、彩石镇青岭峪村的青龙泉、西营镇的小泉与石佛峪泉、柳埠镇的饮马泉等。



▲百花洲片区的小兴隆街13号一处不起眼的四合院里发现一口上了岁数的泉水井。(薛良诚 摄)

# 新泉而消失

## 新版名泉目录



济南七十二名泉非中心城区泉水分布示意图



2004年4月评定的济南新七十二名泉



▲普查人员在测量饮马泉。(薛良诚 摄)



▲一块石碑证明了双泉的历史。(薛良诚 摄)

▲海拔最高的饮马泉刷新了一项纪录。(薛良诚 摄)



注：本图不含大家所熟悉的市区四大泉群，即趵突泉群、五龙潭泉群、珍珠泉群、黑虎泉群。济南市2011年进行的泉水普查中所发现的204处新泉水，大多分布于这些郊区泉群中。

制图/胡永庆

# 堂堂“天下泉城”，还没有一部泉水志？

## 泉水普查第一手资料汇编的首部《济南泉水志》明年出版

水生民，民生文，文生万象，泉生济南。自古以来，济南人依山而居，繁衍生息，泉水是济南的灵魂和名片，已经成为济南人生活中不可或缺的要害。然而，在有着几千年历史的济南，以志书形式记载济南泉水并流传至今的泉水志，仅有清代任弘远的《趵突泉志》一书。号称“天下泉城”的济南至今还没有一本专业泉水志，这也成了几代爱泉人士的一块心病。

编写泉水志，首先要知道济南有多少名泉，分布在哪里，现状如何。但是，目前济南泉水大家族到底有多少成员，姓甚名谁，“长”得什么样子，至今没有最完整的一手资料。

泉水保护工作，采取引黄河水、封井、人工增雨、回灌补源、节水、泉水申遗等一系列保泉举措，确保泉水常年喷涌。



长清双泉镇以双泉而得名，此为双泉中的一处。(薛良诚 摄)

# 小链接 泉水普查为何没有济阳、商河

细心的市民发现，这次普查涉及范围非常广，涵盖了济南市8个县(市)区，但是名单中唯独没有济阳和商河两地。谁不知道商河的温泉大名鼎鼎，不可能说漏就漏吧？原来，由于性质和成因不同，温泉和济南七十二名泉代表的泉水二者间存在明显的区别。

# 马上就评 别让泉水普查雷声大雨点小

随着这次泉水大普查行动锣鼓齐鸣，济南市泉水的“家底”也水落石出：查证的800多处泉水中，共发现新泉水204处，尽管这些新泉还未经专家论证，但依旧令人感到欣喜，也让我们感受到“天下泉城”的蓬勃生机。

家家泉水，户户垂柳，我们在感叹大自然恩赐的同时，也面临着保护大批流浪民间的泉水这一难题。2005年《济南市名泉保护条例》出台，转眼间，这部法规已经走过了6个年头，然而，这次普查中发现的问题依旧很多，最普遍的表现就是缺乏规划和保护，大多数还保留着“原始”风貌，有的至今没有泉池、护栏，有的泉池内垃圾遍布，泛着一股恶臭，尤其是一些乡郊山野的名井……有的泉池被杂物、垃圾填平，有的被困在私人宅院或单位里，成了私人财产……十大泉群之一的白泉泉群，上世纪70年代曾与趵突泉、珍珠泉、黑虎泉、五龙潭齐名，但这些年来，白泉已经很少被人提及。这次普查人员对白泉普查时发现，白泉四周已经被围了起来，听说要建一个湿地公园，但迟迟没有动工，周围村民也是一问三不知。