

乐游园

开心一刻

很安全

一条小鱼问它的妈妈：“妈妈，乌龟有壳，遇到攻击时，可以躲进去，我们没有什么保护，好害怕啊！”鱼妈妈回答：“孩子，不用担心，它们没有我们游得快，我们是很安全的。”

看热闹

上物理课，老师讲惯性的原理。老师问同学们：“有一只鸭子横穿马路，一辆高速行驶的小客车急刹车，车内的人身体都往前扑，这是一种什么现象呢？”这时，一位同学马上回答：“那是大家想看鸭子是否被撞倒，属于爱看热闹的现象。”

李云贵 供稿

谜语

1. 见人开口笑；
 2. 夫人没有到；
 3. 一了便百了；
 4. 给留各一半；
 5. 彼路各一半；
 6. 颗粒不大点；
 7. 是黑反而白；
 8. 点睛就能飞。
- (各打一字)

韩长绵 供稿

(答案本期找)

商鞅方升 公平公正

图示是一件战国时代的商鞅方升，青铜材质，通长 18.7 厘米，内口长 12.5 厘米，宽 7 厘米，高 2.3 厘米，容积 202.15 立方厘米，重约 0.69 千克。这件方升呈标准的长方形，周边及四角方正垂直，尾端装有长方形的手柄，状若一只后世流行的青铜熨斗。历经两千余年的风雨侵袭，红绿锈斑深厚，更显古色古香。



本沿用了商鞅时所定的容量单位、单位量值及标准器形，而商鞅方升见证了这百年的延续与传承。

古时候的计量标准非常多，战国时期因为度量的不统一经常发生争斗，对农业、商业、军工等都非常不利。商鞅方升公布之后，有了统一的计算数据，给了当时的社会一个非常明确的标准——一升是多少，同时也能根据方升的容积来反推数字标准。有了这样一个实体参照物，农民丈量土地不再是以前的以步为单位，商业也有了具体的评判标尺，加快了商业运转速度，减少了因为不同度量标准产生的争执。因为有了度量标准，也就有了公平、公正。

商鞅方升是国宝级文物，也是中国度量衡史上具有划时代意义的标志性器物。铭文中的“爱积十六尊(寸)五分尊(寸)壹为升”等字样表明，在公元前 300 多年，“以度审容”的科学方法已被运用，反映了中国古代劳动人民在数字运算和器械制造等方面取得的高度成就。加之做工精巧，衡量准确，代表了战国时期中国手工业的最高水平。作为国家监制的标准量器，商鞅方升上虽无这一时期青铜器物上常见的精美纹饰，其上镌刻的铭文笔势雄健，颇具古意，充分见证了商鞅变法和秦始皇平定六国、统一度量衡等重大历史事件，自然弥足珍贵。

朱卫东/文

闲情空间

花卉落蕾

康先生：从花市买的多种花，基本上都养不活。茶花、栀子花、杜鹃花买的时候花苞很多，但是到家养不长时间基本上就都落蕾、落花，很快就死掉了。请问是不是买到了激素花？这种情况应该如何处理？

华北军区烈士陵园园林高级工程师姚剑峰答复：花市上买的大多都是大水大肥大规模生产出来的花卉，甚至用激素催花。造成这些花卉死亡的并不是激素，而是这些花抗性弱，买回来后与之前的环境发生了很大的变化，不适应新环境造成的。这类花买来后不要阳光直射，尽量保持较高的温度和湿度，及时去除残花残叶，放在阴凉处，让其慢慢适应新环境，同时，茶花、杜鹃、栀子花都属于酸性花卉，养护过程中应该定期施用硫酸亚铁，保持盆土酸性。

如果您有花鸟鱼虫方面的问题，可拨打电话 0311-88629395，我们将找专家为您解答。

邮票之最

世界上最早的航空母舰邮票。1949年1月15日，阿尔及利亚发行一套两枚附捐邮票，其中一枚是法国阿罗芒什号航空母舰。

世界上最早的汽车邮票。1901年1月5日，美国发行一套六枚“泛美博览会”邮票，其中第三枚是最早的汽车专题邮票。

世界上最早的人参邮票。1949年，韩国发行一套表现朝鲜半岛风土人情的普通邮票，全套八枚，其中第六枚是一株高丽参邮票。

世界上最早的附捐邮票。1897年

6月，澳大利亚的新南威尔士为肺结核病人募捐而发行。

世界上最早的虎头邮票。1871年，阿富汗发行其历史上第一套邮票，共三枚，画面中心有虎头图案，是世界上第一套有虎头图案的邮票。

世界上最早的蜻蜓邮票。1923年10月25日，日本发行，画面顶部和下部各有一只蜻蜓。

世界上最早的梯形邮票。1955年1月14日，摩纳哥发行《法国传教士、医生阿尔贝施韦泽诞生80周年》邮票，其中有六枚邮票为梯形。傅聪/文

种花浇水 注意“七多七少”

草本多浇，木本少浇。草本花卉根系浅，吸收水分能力差，体内需水量多，叶面蒸发快，故浇水应多而勤。木本花卉根系入土深，吸水力强，浇水量可适当少些。

湿生花卉多浇，旱生花卉少浇。龟背竹、吉祥草等湿生花卉应多浇水。仙人掌类、玉莲花等旱生花卉要少浇水。

叶大质软的多浇，叶小有蜡的少浇。叶片越大，质地越软，水分越易蒸发，应多浇水。叶小有蜡质的花卉，叶面水分蒸发慢，可适量少浇。

沙质土多浇，黏质土少浇。沙质土疏松，保水性差，宜适当多浇水。黏质土紧实，保水性好，透气性差，浇水不宜过勤。

天热多浇，天冷少浇。盛夏酷暑，盆土干燥快，浇水要及时。隆冬时节，



花卉生长极其缓慢，浇水量应少。

天旱多浇，天阴少浇。天气干旱，土壤容易失水，浇水要多而勤。阴天空气湿度大，浇水量宜少些。

旺盛期多浇，休眠期少浇。花卉生长旺盛期需要大量的养分和水分，故应结合施肥多浇水、勤浇水。花卉休眠期，生长趋于停滞状态，需水量很小，应严格控制浇水。刘娟/文

富强民主 文明和谐 自由平等 公正法治 爱国敬业 诚信友善

母亲哺育我 我报慈母恩

中宣部宣教局 中国文明网