



[首页](#) > [奥运百科](#) > [历届奥运资料](#) > [历届夏季奥运会](#) > [1912年斯德哥尔摩奥运会](#)

[\[收藏\]](#) [\[RSS订阅\]](#) [\[打印\]](#)

1912斯德哥尔摩奥运会简介

在斯德哥尔摩举行的1912年奥运会被认为是效率的典范。瑞典在电子计时设备，同时首次使用了播音系统。现代五项全能被加入到奥运会首次出现了女子项目。瑞典不允许拳击比赛在他们国家进行，在本届奥运会制东道主国家对奥运会项目的决定权。1912年奥运会许多项目都是非量。在自行车公路赛上比赛长度达到了320公里，这也是奥运历史上最量。在自行车公路赛中，俄罗斯的克莱恩和芬兰的阿希凯宁之间的比赛持续勒曼宁在长距离赛跑比赛中赢得3枚金牌。1912年最受欢迎的英雄是全能比赛的5个项目上全部胜出，在十项全能比赛中又打破了世界纪录牌的奥地利，队中有一位选手是赫尔施曼，那时候他也是奥地利奥委会一位拥有奥运会奖牌的奥委会主席。

[\[收藏\]](#) [\[RSS订阅\]](#) [\[打印\]](#)