

解构诺贝尔奖

提名与评选过程

诺贝尔奖的评选过程严格保密，皇家瑞典科学院从未公布过评选具体标准。现在诺奖单个奖项最多只能同时授予3人。此外，从1974年起诺奖不再颁发给过世者。



1895年，瑞典化学家诺贝尔立下遗嘱，用3100万瑞典克朗成立基金会，将基金利息发给在物理、化学、生理学或医学、文学、和平领域作出杰出贡献的人。

1900年6月，诺贝尔基金会成立，并于次年首次颁发该奖。自1901年之后，除因战争外，每年的12月10日（诺贝尔逝世纪念日），都会颁发该奖。

1968年，瑞典国家银行提供资金增设诺贝尔经济奖，并于1969年开始与其他5项奖同时颁发。

颁奖机构

- 物理奖 斯德哥尔摩瑞典科学院
- 化学奖 斯德哥尔摩瑞典科学院
- 生理学或医学奖 斯德哥尔摩卡罗琳医学院
- 文学奖 斯德哥尔摩文学院
- 和平奖 挪威议会5人委员会
- 经济奖 瑞典皇家科学院

1

寄出提名邀请函
时间：9月-次年2月1日
过程：诺贝尔委员会向提名人发送邀请函和提名表格，约为3000份。

提名资格：诺贝尔奖获得者、诺贝尔奖评委会委员、诺贝尔奖评委会特邀教授、作家协会主席、国际组织。自我提名无效。

2

咨询与初步遴选
时间：3月至8月
过程：由各奖项诺奖委员会提名，并咨询专家，然后撰写报告，连同筛选出的初步候选人名单，提交给各个奖项诺奖机构。颁发机构通过投票，以多数票确定获奖人，该结果不接受申诉。

4

颁奖典礼
时间：12月10日
过程：瑞典首相斯德哥尔摩国王及王后出席颁奖仪式，瑞典国王为获奖者颁奖。

保密原则
作为候选人的科学家名字都不对外公开，并设置了50年的保密期。

宣布得主

时间：10月上旬
过程：结果会在对外宣布前几分钟通过电话告知获奖者。电话家如其来，诺奖得主经常毫无准备，接到电话时，有人在喝啤酒，有人在逛超市错过电话。1991年，化学奖得主夏德·恩斯特正在飞机上，机长接到电话转告了他。

奖章

重270克左右，由黄金制成，黄金纯度23K，正面是诺贝尔浮雕。不同奖项的奖章背面饰物不同。

奖金

诺贝尔基金投资有方，奖金不断提升。1901年时，奖金为15万瑞典克朗，约合3.5万美元。而去年奖金则为1000万瑞典克朗，今年由于经济不佳，单个奖项奖金降为800万瑞典克朗。



晚宴

时间：12月初，摩市政厅，在这里发表演讲，领取证书和奖章，之后是晚宴，整个活动持续一周，被称之为“诺贝尔奖周”。

菜单：一般有三道菜，100多年来菜单由最初的奶酪火腿加面包到如今的龙虾。厨房要采购2692片鸽胸肉，475只龙虾，还有100千克土豆，70升调料，53千克奶酪，45千克烟熏三文鱼。

宾客：1300人（获奖者亲友、学术界和外交界人士、瑞典皇室）
着装：男士白领晚礼服，女士晚礼服，或者还可穿着民族服饰。



演讲

晚宴期间穿插获奖者演讲，每个奖项均有一名代表上台发言，诺奖演讲富有哲理，可谓经典篇章。诺贝尔基金会要求诺奖得主在获奖半年之内，发表演说。不过也有得主拖得很久，爱因斯坦是在一年后才演讲，现在，大部分获奖者会在“诺奖周”演讲。

诺奖得主

国籍	获奖人数
美国	332
英国	116
德国	102
法国	65
瑞典	30
俄罗斯	27
瑞士	26
日本	20
意大利	20
荷兰	19
奥地利	19

● 两次获奖者

居里夫人，是第一位在不同领域获得诺贝尔奖的人，1903年，获物理学奖；1911年，获化学奖。

● 全家获奖

居里夫人丈夫也是诺贝尔得主；他们的大女儿和次女婿，1935年获化学奖。

● 兄弟获奖

荷兰的简·丁伯根获经济学奖，其弟获医学奖。

● 父子获奖

1915年威廉·布拉格父子二人获得物理学奖。

● 最年轻和最年长获奖者

最年轻：英国人威廉·劳伦斯，布拉格获物理学奖时只有25岁。最年长：以色列人里夏德·赫维克兹获经济学奖时已90岁。

● 拒绝诺贝尔奖的人

萨特和爱迪生
● 未获奖的大师
乔伊斯、博尔赫斯、卡夫卡等