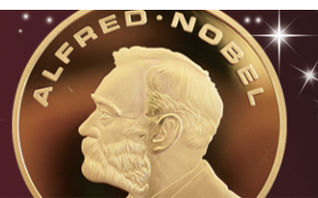


2011年诺贝尔奖

10月3日起各大奖项陆续揭晓



动态

2011年诺贝尔奖揭晓仪式10月3日起陆续举行,生理学及医学奖、物理学、化学奖、文学奖、和平奖已经揭晓,最后一个奖项——经济学奖将于10月10日揭晓。和去年一样,今年诺贝尔奖的每项奖金仍为1000万瑞典克朗(约合146万美元)。 星报综合

三位女性共享诺贝尔和平奖

因维护妇女权益获奖 包括利比里亚女总统



瑟利夫

10月7日,2011年诺贝尔和平奖在挪威首都奥斯陆公布,三位女性共同获得今年的诺贝尔和平奖。

据报道,挪威诺贝尔委员会宣布,利比里亚女总统——有非洲“铁娘子”之称的埃伦·约翰逊·瑟利夫、有“和平



古博薇

斗士”之称的利比里亚活动家莱伊曼·古博薇以及也门记者兼妇女权益活动家塔瓦库·卡曼三人分享2011年度的诺贝尔和平奖。

诺贝尔委员会赞扬这三位女性采取非暴力形式为维护妇女的安全和权



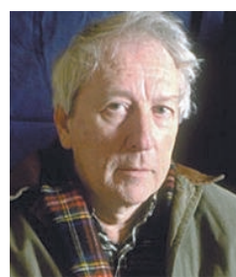
卡曼

益而进行斗争,并全身心投入和平建设工作。

诺贝尔委员会说,今年的诺贝尔和平奖共收到241项包括组织和个人在内的提名,其中有53个组织。

文学诺奖回瑞典 花落8旬老诗人 迄今只写163首诗

时隔37年后,瑞典人把诺贝尔文学奖搬回了自己家:斯德哥尔摩当地时间10月6日下午1点,瑞典学院宣布2011诺贝尔文学奖得主为二战后斯堪的纳维亚最重要的作家之一、80岁的瑞典诗人托马斯·特朗斯特罗姆。这也是近10年来诺奖第八次颁予欧洲区的作家。



瑞典学院终身秘书彼得·恩隆德表示,诗人创作虽然“稀疏”(至今不过创作了163首诗歌),但诗人在写作中经常包括了人生重大命题,如死亡、历史和回忆。

美澳3科学家获诺贝尔物理学奖

3人曾是竞争对手



亚当·里斯

美国人索尔·珀尔马特和亚当·里斯以及持有美国和澳大利亚双重国籍的布赖恩·施密特获得2011年度诺贝尔物理学奖。诺贝尔物理学奖评审委员会4日评价,这3位获奖者“研究几十颗处于爆炸状态的恒星即‘超新星’,发现宇宙正在扩张过程中,扩张速率不断加速”。

分析特定类型的超新星爆发,珀尔马特、里斯和施密特所属的研究小组发

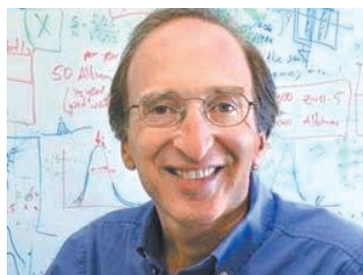


布赖恩·施密特

现,超过50颗超新星所显现的光度比先前预期暗淡。对这一结果的解释,是宇宙正在加速扩张。

诺贝尔物理学奖评审委员会认定,3位获奖者所获研究结果改变了人类对宇宙的认识。“将近一个世纪,一种公认看法是,宇宙正在扩张,是大约140亿年前‘大爆炸’的结果。”评审委员会说。

“不过,发现宇宙扩张正在加速,令



索尔·珀尔马特

人惊异。”评审委员会介绍说,“如果扩张继续加速,宇宙将以冰冻状态终结。”另外,3人的研究,确认了最初由科学家阿尔伯特·爱因斯坦提出的一种理论,即他称之为“宇宙学常数”的理论。

1998年,珀尔马特主持一个研究小组,施密特则主持成员包括里斯的另一个研究小组。两个小组各自努力,相互“竞争”,而观测结果可谓“不约而同”。

以色列科学家独享 诺贝尔化学奖 因发现准晶体

瑞典皇家科学院5日宣布,将2011年诺贝尔化学奖授予以色列科学家丹尼尔·谢克特曼,以表彰他“发现了准晶”这种材料。瑞典皇家科学院的新闻公报称,准晶的发现从根本上改变了以往化学家对物体的构想。



谢克特曼1941年生于以色列,现为以色列科技学院教授。一般情况下,诺贝尔科学类奖项会被2至3个科学家所分享,而今年谢克特曼将独享1000万瑞典克朗(约146万美元)的奖金。

欧美3名免疫学专家摘走医学奖

三人分享荣誉 奖金各不相同,加国获奖者上月30日去世



博伊特勒

10月3日,2011年诺贝尔医学和生理学奖揭晓。美国科学家布鲁斯·博伊特勒、卢森堡科学家朱尔斯·霍夫曼和加拿大科学家拉尔夫·斯坦曼凭借在免疫医学领域的研究分享了这一殊荣。

诺贝尔奖评选委员会在声明中表示,博伊特勒和霍夫曼获奖是因为“对

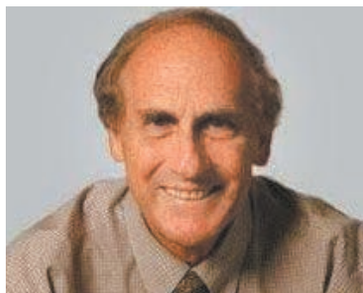


霍夫曼

先天性免疫的研究”,斯坦曼得奖是因为“发现树状细胞和它在适应性免疫中的作用”。

尽管3人分享荣誉,3人所获奖金却不相同。博伊特勒和霍夫曼获二分之一奖金,而斯坦曼获另外二分之一奖金。

诺贝尔生理学或医学奖评审委员会3日说,宣布本年度诺奖获奖者名单



斯坦曼

时,不知道斯坦曼上月30日已经去世。评审委员会主席戈兰·汉松说,根据规定,诺贝尔奖不授予已经离世的科学家。不过,委员会刚获知斯坦曼去世的消息,不打算提名新的获奖者。

依照规定,诺奖得主如果在评审委员会宣布获奖名单之后去世,奖项有效;在宣布名单之前去世,尚没有先例。

研究

诺奖得主或能延年益寿

每年,每位诺贝尔奖得主将获颁一张证书、一面金奖牌,还有相当146万美元奖金。但根据科学期刊在5月公布的研究显示,对一个试图上市的新兴生物科技公司而言,没有什么比公司里有一个诺贝尔获奖者更能加分。研究的共同作者、佐治亚州立大学的史蒂芬说:“在这种起步阶段,他们没有太多专利或临床实验等实际资产,(公司相关人士)获颁诺贝尔奖能让他们募资多达2400万美元。”

更有趣的是,另一份研究显示,那些获得诺贝尔物理学和化学奖的人能比没获奖的同事多活一到两年。这份研究2008年发表于《卫生经济学期刊》。研究者英国华瑞克大学的欧斯华说:“我们不认为金钱是(让他们活得更久的)原因。我们认为荣誉感,改变了人的心灵。”