

安德烈·盖姆曾获搞笑诺贝尔物理学奖

英国曼彻斯特大学科学家安德烈·盖姆和康斯坦丁·诺沃肖洛夫因在二维空间材料石墨烯的突破性实验获得2010年诺贝尔物理学奖。其中,安德烈·盖姆曾获2000年搞笑诺贝尔物理学奖。2000年,搞笑诺贝尔物理学奖授予了安德烈·盖姆和迈克尔·贝瑞,他们使用磁性克服了重力作用,使一只青蛙悬浮在半空中。他们推测使用类似的方法可以试着克服一个人的重力作用,让他在半空中漂浮起来。

安德烈·盖姆及康斯坦丁·诺沃肖洛夫所研究的石墨烯能够很好的应用于触摸屏,光板,以及太阳能电池。盖姆今年51岁,荷兰籍人。诺沃肖洛夫,36岁,拥有英国及俄罗斯国籍。二者都出生在俄罗斯,并在俄开始他们的物理学生涯。盖姆在发布会现场连线时说,他虽然对自己获奖大吃一惊,但是还是打算继续回实验室工作。他说,自己不是那种获得了诺贝尔奖就后半生无所事事的人。去年盖姆凭借其发现的由碳原子组成的二维石英,也就是石墨烯获得了科伯欧洲科学奖。据说这一发现可以革新整个微电子学领域。

[更多阅读](#)

[2010年诺贝尔物理学奖揭晓](#)

[2010年诺贝尔生理学或医学奖揭晓](#)

[相关专题: 2010年诺贝尔奖](#)

特别声明: 本文转载仅仅是出于传播信息的需要,并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性;如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用,须保留本网站注明的“来源”,并自负版权等法律责任;作者如果不希望被转载或者联系转载稿费等事宜,请与我们联系。

[打印](#) [发E-mail给:](#)



以下评论只代表网友个人观点,不代表科学网观点。

2010-10-6 16:19:21 匿名 IP:60.12.143.*

看来找一个好老板比较重要

[\[回复\]](#)

2010-10-6 14:17:46 匿名 IP:218.104.78.*

36岁就得了诺贝尔奖,绝对是英雄出少年啊,很了不起。

[\[回复\]](#)

2010-10-6 8:15:56 sheepgogogo IP:

36岁

[\[回复\]](#)

目前已有3条评论

[查看所有评论](#)

读后感言: