

<http://physicsweb.org/article/news/6/6/14>

2002/06/26

## هاؤکینگ جایزه ی کتاب را برد

سټیفن هاؤکینگ [1] یک ی از مهم ترین جایزه ها ی کتاب ها ی علمی ی عامه فهم را، برا ی آخرین کتاب ش (جهان در پوست ـ گردو [2]) برد. این کتاب 82 کتاب ـ دیگر را پشت ـ سر گذاشت و جایزه ی سال ـ 2002 ی اونتیس [3] برا ی کتاب ها ی علمی را برد. اختر فیزیک پیشه جُزف سیلک [4] از دانش گاه ـ آکسفُرد [5] (که پارسال این کتاب را برا ی فیزیکس وُرلد [6] نقد کرده بود) گفته بود خواندن ـ آن لذت بخش است و نسبت به کتاب ـ پرفروش ـ قبلی ی هاؤکینگ (تاریخ چه ی مختصر ـ زمان [7]) برا ی تعداد ـ بسیار بیش تر ی قابل فهم است.

برنده ی این جایزه را دی شب رئیس ـ هیئت ـ داوران (راج پرساؤد [8])، در موزه ی علوم اعلام کرد. پرساؤد یک روان شناس ـ مشاور در بیمارستان ـ ماؤدسلی [9] ی لندن است. او می گوید: ”این کتاب کوشش ی واقعی برا ی زنده کردن ـ موضوع، با استفاده از متن ی خواندنی و تصویرها ی روشن است. این کتاب ویژه گی ها ی یک کتاب ـ قرن بیست و یک را دارد. حتا اگر همه ی کتاب را نفهمید، باز هم از داستان ی که یک ذهن ـ غیر عادی برا ی تان می گوید چیزها ی زیاد ی به دست خواهید آورد.“

این جایزه تئید می کند که هاؤکینگ موفق شده در کتاب ـ جهان در پوست ـ گردو، چیزها یی در باره ی فیزیک ـ نظری، به زبان ـ آدم ها ی غیر حرفه ای بنویسد. بر خلاف ـ این کتاب، عموماً تصور بر این است که کتاب ـ تاریخ چه ی مختصر ـ زمان (که بیش از 25 میلیون نسخه از آن در جهان فروخته شد) برا ی خواننده ی عادی خیل ی سخت بوده است.

اما بعض ی ها هنوز نسبت به آخرین کتاب ـ هاؤکینگ (که ناشر ـ ش بنتام [10] است) نظر ـ خوب ی ندارند. مارک لاؤین [11] منتقد ی است که در گاردین [12] نوشته،

چیزهایی که از این کتاب دست‌گیر آتش شده، حتا از کتاب تاریخ چه مختصر زمان هم کم‌تر است.

هاوکینگ از 1979 استاد لوکاس [13] دانشگاه کمبریج [14] بوده است. این همان سمتی است که زمان نیوٹن [15] و دیرک [16] داشته‌اند. هاوکینگ ژانویه ۱۹۸۱، در نشست‌ای که دانشگاه برازیل داشت نقش او در کیهان‌شناسی و فیزیک نظری برگزار کرده بود، شصت‌مین تولد آتش را جشن گرفت.

- [1] Stephen Hawking
- [2] The universe in a nutshell
- [3] Aventis
- [4] Joseph Silk
- [5] Oxford University
- [6] Physics World
- [7] A brief history of time
- [8] Raj Persaud
- [9] Maudsley
- [10] Bantam
- [11] Mark Lawson
- [12] The Guardian
- [13] Lucasian Professor
- [14] University of Cambridge
- [15] Newton
- [16] Dirac