

كتاب فيزياء تكنولوجيا المعلومات

غرشنفيلد نيل

2020-02-24

تتقدم "منظمة المجتمع العلمي العربي" بالشكر والتقدير لمعالي الأمير الدكتور تركي بن سعود بن محمد آل سعود رئيس مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية على إتاحتها هذه المجموعة من الكتب العلمية القيمة واسهام المدينة ودعمها العالي والمعنوي واللوجستي لترجمتها وصدورها بهذه الحلة الجميلة والمفيدة ذات القيمة المعرفية العالية. ونوجه شكرنا لكل منتسبي المدينة الذين أسهموا في هذا النتاج المتميز.

كما تتقدم "منظمة المجتمع العلمي العربي" بالشكر والتقدير للمنظمة العربية للترجمة في بيروت، ولمديرها الأستاذ الدكتور هيثم غالب الناهي، لتفضلهم بتوفير المحتوى العلمي لمجموعة الكتب العلمية القيمة والتميزية والمترجمة إلى اللغة العربية بأعلى مستويات الجودة، وسماحهم لمنظمة المجتمع العلمي العربي بالنشر الالكتروني لإتاحتها للقارئ العربي.

ونأمل أن يسهم نشر هذه المجموعة من الكتب في زيادة المعرفة العلمية في المجتمع العربي واستفادة عدد كبير من الطلاب و الباحثين منها.

- موقع مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية: <https://www.kacst.edu.sa/arb>
- المجموعة ستتاح للقراءة فقط، ويمكن تنزيلها من موقع مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية، من الرابط التالي: <http://publications.kacst.edu.sa>
- ومن يريد شراء النسخ الورقية منها، فيمكنه ذلك من خلال موقع المنظمة العربية للترجمة: <http://www.aot.org.lb/Home/index.php>
- أو موقع الناشر، مركز دراسات الوحدة العربية: www.caus.org.lb
- كما يمكن للمؤسسات المانحة شراء نسخ من كتب مختارة لتوزيعها على مكاتب الجامعات العربية، من خلال التواصل المباشر مع الدكتور هيثم الناهي، المدير العام للمنظمة، على بريده الالكتروني: info@aot.org.lb

الكتاب كاملاً عبر الرابط التالي [هنا](#)

Arab Scientific Community Organization (ARSCO) · arsko-ai.org