



□ جانب من الندوة

## جامعة قطر تنظم ندوة بمناسبة إطلاق السنة الدولية للضوء 2015

○ الدوحة - الشروق

في اختراع أول آلة تصوير والتي عرفت بالكاميرا المعكوسة، وكتابه في البصريات الذي مر على كتابته 1000 عام. وتعليقاً على هذه الندوة، قالت الدكتورة الهام القرضاوي أستاذ الفيزياء بجامعة قطر التي قدمت المحاضرة « ان هذه الفعالية هي الأولى في سلسلة فعاليات نخطط لعقدتها في قطر كما نتطلع إلى إشراك المدارس والمعلمين والطلاب وجميع المؤسسات ذات الصلة والاهتمام بهذا المجال. ويمثل حدث اليوم افتتاحاً لعام زاخر من الأنشطة. وعقدت هذه المحاضرة بدعم من المجلس الثقافي البريطاني وجامعة قطر».

نظمت جامعة قطر بالتعاون مع المجلس الثقافي البريطاني أولى الفعاليات للاحتفال بإطلاق السنة الدولية للضوء 2015 حيث تعد هذه الندوة هي الأولى في سلسلة من الفعاليات التي سيتم عقدها على مدار العام بهذه المناسبة. وتناولت الندوة موضوعات عديدة تخص الضوء وأهميته ودوره في الحياة اليومية، ودوره في الطب الحديث والعلاقة بين الضوء والرؤية. كما تم عرض أجزاء من مخطوطات لعالم البصريات ابن الهيثم تناولت عمله