

**Indian National Commission for Cooperation with UNESCO**  
**Government of India**  
**Ministry of Education**  
**Department of Higher Education**

UNESCO has called for participation in the Quantum Light: A Visual Odyssey Visual Works Contest and Exhibition.

More information about contest rules and submissions can be accessed at UNESCO webpage through this link: <https://www.unesco.org/en/articles/call- visuals-share-your-vision-light-and-quantum-science?hub=66432>.

**“The call is open from 16 May to 16 July 2025”**

To all Permanent Delegates  
and Observers to UNESCO

cc: National Commissions  
for UNESCO

**The Assistant Director-General  
For Priority Africa and External Relations a.i.**

16 May 2025

Ref: SC/PBS/RIE/25/3949

**Subject: Invitation to Participate in the Quantum Light: A Visual Odyssey –  
Visual Works Contest and Exhibition**

Sir/Madam,

I am pleased to inform you that UNESCO, jointly with the International Day of Light (IDL), the Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics (ICTP), the International Telecommunication Union (ITU), and the University of Illinois Urbana-Champaign (UIUC), is organizing **Quantum Light: A Visual Odyssey** – a global call for creative visual works celebrating the intersection of light and quantum science.

In line with the celebration of the International Year of Quantum Science and Technology (IYQ) and IDL, this initiative highlights light as both a scientific cornerstone of quantum theory and a universal symbol across cultures. From blackbody radiation to photon duality, light has shaped our understanding of the quantum world by combining science and art.

UNESCO is launching this global call on 16 May 2025 to mark the International Day of Light. It aims to invite participants worldwide to submit original visual artworks that explore light through visual storytelling, promoting science communication, sparking imagination, and engaging the public in the beauty and mystery of quantum science. Selected submissions will be showcased in a curated virtual exhibition launching in October 2025 on the IYQ platform hosted by UNESCO. Recognition will be given across four award categories: *Most Popular, Best Scientific Creativity, Best Science Communication, and Best Artistic Expression*.

The call is open from 16 May to 16 July 2025. For full information about contest rules and submissions, please visit the dedicated UNESCO webpage through this link: <https://www.unesco.org/en/articles/call-visuals-share-your-vision-light-and-quantum-science?hub=66432>.

The UNESCO Secretariat for the International Year of Quantum Science and Technology is at your disposal for any assistance you may have ([iyq2025@unesco.org](mailto:iyq2025@unesco.org)).

We look forward to your participation in this inspiring celebration of quantum science, creativity, and innovation.

Please accept, Sir/Madam, the assurances of our highest consideration.

Yours Sincerely,



Xing Qu

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Xing Qu".

Aux Délégués permanents et  
Observateurs auprès de  
l'UNESCO

cc: Commissions nationales  
pour l'UNESCO

**Le Sous-Directeur général pour  
la Priorité Afrique et les Relations extérieures p.i.**

16 mai 2025

Réf: SC/PBS/RIE/25/3949

**Objet :** Invitation à participer au concours et à l'exposition « Quantum Light : un voyage visuel fantastique »

Madame la Déléguée permanente,  
Monsieur le Délégué permanent,

J'ai le plaisir de vous informer que l'UNESCO, en collaboration avec la Journée internationale de la lumière (IDL), le Centre international de physique théorique Abdus Salam (ICTP), l'Union internationale des télécommunications (UIT) et l'Université de l'Illinois à Urbana-Champaign (UIUC), organise **Quantum Light: A Visual Odyssey** – un appel mondial à la création d'œuvres visuelles célébrant l'intersection de la lumière et de la science quantique.

Dans le cadre de l'Année internationale des sciences quantiques et des technologies (IYQ) et de la Journée internationale de la lumière (IDL), cette initiative met en valeur la lumière, à la fois comme pilier scientifique de la théorie quantique et symbole universel dans les différentes cultures. De la radiation du corps noir à la dualité du photon, la lumière a façonné notre compréhension du monde quantique, en combinant science et art.

C'est dans cet esprit que l'UNESCO lance cet appel mondial le 16 mai 2025, à l'occasion de la Journée internationale de la lumière. Cette initiative invite les participants du monde entier à soumettre des œuvres visuelles originales explorant la lumière par la narration visuelle, en promouvant la communication scientifique, en stimulant l'imagination et en engageant le public dans la beauté et le mystère de la science quantique.

Les œuvres sélectionnées seront présentées lors d'une exposition virtuelle, qui sera lancée en octobre 2025 sur la plateforme IYQ hébergée par l'UNESCO. Des reconnaissances seront attribuées dans quatre catégories : *Œuvre la plus populaire*,

*Meilleure créativité scientifique, Meilleure communication scientifique, et Meilleure expression artistique.*

L'appel est ouvert du 16 mai au 16 juillet 2025. Pour obtenir toutes les informations relatives au règlement du concours et aux modalités de soumission, je vous invite à consulter la page dédiée sur le site web de l'UNESCO via le lien suivant : <https://www.unesco.org/en/articles/call-visuals-share-your-vision-light-and-quantum-science?hub=66432>.

Le Secrétariat de l'Année internationale des sciences quantiques et des technologies de l'UNESCO reste à votre disposition pour toute assistance complémentaire ([iyq2025@unesco.org](mailto:iyq2025@unesco.org)).

Nous espérons vivement votre participation à cette célébration inspirante de la science quantique, de la créativité et de l'innovation et vous prions d'agréer, Madame la Déléguée permanente, Monsieur le Délégué permanent, les assurances de notre très haute considération.



Xing Qu