

لأول مرة بهذه النوعية وضمن برامج عبداللطيف جميل لخدمة المجتمع مؤسسة عبداللطيف جميل الدولية تقدم الموروث العلمي للحضارة الإسلامية للعالم انطلاقاً من لندن



م. محمد والحسني ومدير متحف العلوم بلندن

■ بالتعاون مع مؤسسة عبداللطيف جميل الدولية أحد برامج عبداللطيف جميل لخدمة المجتمع استضاف متحف العلوم في لندن مؤخراً معرض ابتكارات العلماء المسلمين والذي أطلق عليه اسم (الف اختراع واخترع) تحت عنوان "اكتشف التراث الإسلامي في عالمنا" ويقوم هذا المعرض بالتعريف بالإنجازات المنسية لألف عام من العلوم في العالم الإسلامي ابتداءً من القرن السابع الميلادي وحتى الآن كما يسلم المعرض الضوء على الموروث العلمي للحضارة الإسلامية ومساهماتها في التراث العلمي العالمي.

ويقوم المعرض الذي تنظمه مؤسسة العلوم والتكنولوجيا والحضارة بالتعاون مع مؤسسة عبداللطيف جميل الدولية أحد برامج عبداللطيف جميل لخدمة المجتمع بجولة في عدد من دول العالم انطلقت هذه الجولة من متحف العلوم الذي مضي على تأسيسه ١٠٠ عام في لندن والذي يستقبل يومياً آلاف الزوار من سياح وطلاب مدارس وغيرهم من الزوار ويتضمن المعرض مجموعة متنوعة من المعارض والتي تسلط الضوء على دور العلماء المسلمين ومساهماتهم في العديد من الاكتشافات في مجالات الطب والهندسة والفلك والجغرافيا وغيرها من العلوم المختلفة وتبلغ مساحته ١٠٠٠ متر مربع، وتتوزع الابتكارات في سبعة محاور البيت، المدرسة، المستشفى الأسواق، المدينة، العالم، الكون. وقام المهندس محمد عبداللطيف جميل رئيس مجلس إدارة برامج عبداللطيف

جميل لخدمة المجتمع بزيارة للمعرض حيث كان في استقباله البرفسور سليم الحسني مؤلف كتاب الف اختراع واخترع ورئيس مجلس إدارة مؤسسة العلوم والتكنولوجيا والحضارة والنوردي وليام ولدجيف رئيس المتاحف العلمية بانجلترا. كما قام بجولة في أرجاء المعرض اطلع خلالها على مختلف المعارض الموجودة في المعرض وشارك في بعض العابها التفاعلية، وشاهد الفيلم (بطولة السير بن كينجزلي الحائز على جائزة أوسكار لأكثر من مرة) الذي تم إعداده وتصويره خصيصاً لهذا المعرض، وفي ختام الزيارة أعرب المهندس محمد عبداللطيف جميل عن سعادته لوجود هذا المعرض في مدينة لندن لإتاحة الفرصة لزوار لندن لمشاهدة مساهمات وابتكارات العلماء المسلمين عبر التاريخ كما أكد حرصه على إتاحة الفرصة لأكبر قدر من الزوار لمشاهدة المعرض والإطلاع على معروضاته. ويتميز هذا المعرض باستخدامه أحدث وسائل التقنية المعلوماتية والالعاب التعليمية التفاعلية كما وانه يعرّز ولأول مرة نور المرأة في العلوم وكذلك دور علماء من غير المسلمين الذين احتضنتهم الحضارة الإسلامية. كما وبيّن كيف حافظ المسلمون على التراث العلمي والصناعي للحضارات الصينية والهندية والاعريقية والمصرية القديمة وكيف بنو حضارة جديدة باخلاقيات متميزة. الجدير بالذكر أن المعرض سيقوم بزيارة حوالي ١٢ دولة حول العالم في أوروبا وأمريكا وشرق آسيا وأفريقيا والشرق الأوسط وقد بدأت الجولة من لندن ولزيد من المعلومات عن هذا المعرض يمكن الاطلاع على الموقع.

إتاحة الفرصة لأكبر قدر من الزوار لمشاهدة المعرض والإطلاع على معروضاته. ويتميز هذا المعرض باستخدامه أحدث وسائل التقنية المعلوماتية والالعاب التعليمية التفاعلية كما وانه يعرّز ولأول مرة نور المرأة في العلوم وكذلك دور علماء من غير المسلمين الذين احتضنتهم الحضارة الإسلامية. كما وبيّن كيف حافظ المسلمون على التراث العلمي والصناعي للحضارات الصينية والهندية والاعريقية والمصرية القديمة وكيف بنو حضارة جديدة باخلاقيات متميزة. الجدير بالذكر أن المعرض سيقوم بزيارة حوالي ١٢ دولة حول العالم في أوروبا وأمريكا وشرق آسيا وأفريقيا والشرق الأوسط وقد بدأت الجولة من لندن ولزيد من المعلومات عن هذا المعرض يمكن الاطلاع على الموقع.

ماجد النقي



برامج عبد اللطيف جميل لخدمة المجتمع
ABDUL LATIF JAMEEL COMMUNITY SERVICES PROGRAMS



أحد طلاب المدارس في لندن يتأمل أحد المعروضات (الوطن)

"عبد اللطيف جميل" تقدم الموروث العلمي للحضارة الإسلامية للعالم انطلاقاً من لندن

جدة: الوطن

سليم الحسني مؤلف كتاب "ألف اختراع واختراع" ورئيس مجلس إدارة مؤسسة العلوم والتكنولوجيا والحضارة والورد ولجام ولدخيف رئيس المتاحف العلمية بإنجلترا، أطلع خلالها على مختلف المعروضات الموجودة في المعرض وشارك في بعض أبحاثها التفاعلية كما شاهد الفيلم "بطولة السير بن كينجزي" الحائز على جائزة أوسكار لأكثر من مرة، الذي تم إعداده وتصويره خصيصاً لهذا المعرض، وفي ختام الزيارة أعرب المهندس محمد عبد اللطيف جميل عن سعادته بوجود هذا المعرض في مدينة لندن لإتاحة الفرصة لزوار لندن لمشاهدة مساهمات وابتكارات العلماء المسلمين عبر التاريخ، كما أكد حرصه على إتاحة الفرصة لأكثر قدر من الزوار لمشاهدة المعرض والإطلاع على معروضاته.

يتميز هذا المعرض باستخدامه أحدث وسائل التقنية المعلوماتية والألعاب التعليمية التفاعلية كما يبرز لأول مرة دور المرأة في العلوم وكذلك دور علماء من غير المسلمين الذين احتضنتهم الحضارة الإسلامية، ويظهر كيف حافظ المسلمون على التراث العلمي والصناعي للحضارات الصينية والهندية والإغريقية والمصرية القديمة وكيف بنوا حضارة جديدة بأخلاقيات متميزة.

يذكر أن حوالي ١٢ دولة حول العالم في أوروبا وأمريكا وشرق آسيا وأفريقيا والشرق الأوسط سيحط المعرض رحاله فيها، ويمكن الاطلاع على المعرض من خلال الموقع الإلكتروني www.inventions.com

استضاف متحف العلوم في لندن مؤخراً بالتعاون مع مؤسسة عبد اللطيف جميل الدولية أحد برامج عبد اللطيف جميل لخدمة المجتمع معرض ابتكارات العلماء المسلمين والذي أطلق عليه اسم (ألف اختراع واختراع) تحت عنوان "اكتشف التراث الإسلامي في عالمنا" ويقوم هذا المعرض بالتعريف بالإنجازات المنسية لألف عام من العلوم في العالم الإسلامي ابتداءً من القرن السابع الميلادي وحتى الآن كما يسلط الضوء على الموروث العظيم للحضارة الإسلامية ومساهماتها في التراث العلمي العالمي.

ويحول المعرض الذي تنظمه مؤسسة العلوم والتكنولوجيا والحضارة بالتعاون مع مؤسسة عبد اللطيف جميل الدولية في عدد من دول العالم بدءاً من متحف العلوم الذي مضى على تأسيسه ١٠٠ عام في لندن والذي يستقبل يومياً آلاف الزوار من سياح وطلاب مدارس وغيرهم من الزوار. ويتضمن المعرض مجموعة متنوعة من المعروضات التي تسلط الضوء على دور العلماء المسلمين ومساهماتهم في العديد من الاكتشافات في مجالات الطب والهندسة والفلك والجغرافيا وغيرها من العلوم المختلفة وتبلغ مساحته ١٠٠٠ متر مربع، وتتوزع الابتكارات في سبعة محاور: البيت، المدرسة، المستشفى، الأسواق، المدينة، العالم، الكون.

وزار رئيس مجلس إدارة برامج عبد اللطيف جميل لخدمة المجتمع المهندس محمد عبد اللطيف جميل المعرض حيث كان في استقباله البروفيسور

ماجد الشقفي



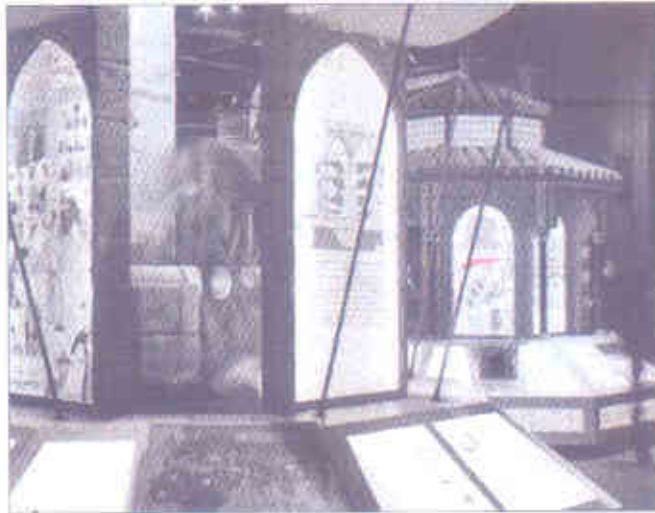
برامج عبد اللطيف جميل لخدمة المجتمع
ABDUL LATIF JAMEEL COMMUNITY SERVICES PROGRAM

”جميل“ تقدم الحضارة الإسلامية للعالم

المدينة - جدة

بالتعاون مع مؤسسة عبد اللطيف جميل الدولية (أحد برامج عبد اللطيف جميل لخدمة المجتمع) استضاف متحف العلوم في لندن مؤخراً معرض ابتكارات العلماء المسلمين والذي أطلق عليه اسم ”الف اختراع واختراع“ بعنوان ”اكتشف التراث الإسلامي في عالمنا“، ويقوم هذا المعرض بالتعريف بالإنجازات المنسية لألف عام من العلوم في العالم الإسلامي ابتداءً من القرن السابع الميلادي وحتى الآن، كما يسلط المعرض الضوء على الموروث العلمي للحضارة الإسلامية ومساهماتها في التراث العلمي العالمي.

ويقوم المعرض الذي تنظمه مؤسسة العلوم والتكنولوجيا والحضارة بالتعاون مع مؤسسة عبد اللطيف



عن المعرض

جميل الدولية بجولة في عدد من دول العالم، وانطلقت هذه الجولة من متحف العلوم الذي مضى على تأسيسه ١٠٠ عام في لندن والذي يستقبل يوميا آلاف الزوار من سياح وطلاب مدارس وغيرهم من الزوار ويتضمن مجموعة متنوعة من المعارضات والتي تسلط الضوء على دور العلماء المسلمين ومساهماتهم في العديد من الاكتشافات

في مجالات الطب والهندسة والفلك والجغرافيا وغيرها من العلوم المختلفة وتبلغ مساحته ١٠٠٠ متر مربع، وتتوزع الابتكارات في سبعة محاور: البيت والمدرسة والمستشفى والأسواق والمدينة والعالم والكون. وقام المهندس محمد عبد اللطيف جميل بزيارة للمعرض وكان في استقباله البروفيسور سليم الحسني مؤلف كتاب ”الف

اختراع واختراع“ ورئيس مجلس إدارة مؤسسة العلوم والتكنولوجيا والحضارة والورد وليام ولجيف رئيس المتاحف العلمية بإنجلترا وقام المهندس بجولة في أرجاء المعرض اطلع خلالها على مختلف المعارضات الموجودة في المعرض وشارك في بعض أركانها التفاعلية، كما قام بمشاهدة الفيلم (بطولة السير بن كينجزلي الحائز على جائزة أوسكار لأكثر من مرة) الذي تم إعداده وتصويره خصيصاً لهذا المعرض، وأعرب في ختام الزيارة عن سعادته لوجود هذا المعرض في مدينة لندن لإتاحة الفرصة لزوار لندن لمشاهدة مساهمات وابتكارات العلماء المسلمين عبر التاريخ، كما أكد حرصه على إتاحة الفرصة لأكثر قدر من الزوار لمشاهدة المعرض والإطلاع على معروضاته.

ماجد الثقفي



برنامج عبد اللطيف جميل لخدمة المجتمع
ABDUL LATIF JAMEEL COMMUNITY SERVICES PROGRAM

معرض دولي لإبراز دور المسلمين

أحمد الكناني - جدة

استضاف متحف العلوم في لندن معرض ابتكارات العلماء المسلمين والذي أطلق عليه اسم (ألف اختراع واختراع) تحت عنوان (اكتشف التراث الإسلامي في عالمنا).

ويبرز المعرض الذي انطلق أخيراً الإنجازات المنسية لآلاف عام من العلوم في العالم الإسلامي ابتداءً من القرن السابع الميلادي وحتى الآن كما يسلط المعرض الضوء على الموروث العلمي للحضارة الإسلامية ومساهماتها في التراث العلمي العالمي، وسيواصل المعرض رسالته بالتنقل بين ١٢ دولة حول العالم في أوروبا وأمريكا وشرق آسيا وأفريقيا والشرق الأوسط.

وانطلقت جولة المعرض من متحف العلوم الذي مضى على تأسيسه ١٠٠ عام في لندن، ويتضمن المعرض الذي تنظمه مؤسسة العلوم والتكنولوجيا والحضارة بالتعاون مع مؤسسة عبد الطيف جميل الدولية أحد برامج عبد الطيف جميل لخدمة المجتمع مجموعة متنوعة من المعارض التي تسلط الضوء على دور العلماء المسلمين من الجنسين ومساهماتهم في العديد من الاكتشافات في مجالات الطب والهندسة والفلك والجغرافيا وغيرها من العلوم المختلفة.



جانب من المعرض الذي استضافه متحف العلوم في لندن أخيراً. (عكاظ)

ماجد الثقفي



برامج عبد الطيف جميل لخدمة المجتمع
ABDUL LATIF JAMEEL COMMUNITY SERVICES PROGRAM

في معرض ترعاه مؤسسة عبد اللطيف جميل الدولية آلاف الزوار يتوافدون لمشاهدة الموروث العلمي للحضارة الإسلامية في لندن



المهندس محمد جميل والبروفيسور سليم الحسنيني مؤلف كتاب 1000 اختراع إسلامي



مطل يطالع على أحد المعروضات (تصوير: حاتم عويضة)

(الرياض: الشرق الأوسط)

استضاف متحف العلوم في لندن مؤخرا معرض ابتكارات العلماء المسلمين الذي أطلق عليه اسم (الف اختراع واختراع) كمناسبة لتراث الإسلام في عالمنا، والذي يعكس على التعريف ما لا يجاوزات التقسية لألف عام من العلوم في العالم الإسلامي، ابتداء من القرن السابع الميلادي وحتى الآن.

ويستلخ المعرض الضوء على الموروث العلمي للحضارة الإسلامية ومساهماتها في التراث العلمي العالمي.

ويقوم المعرض الذي تنظمه مؤسسة العلوم والتكنولوجيا والحضارة بالتعاون مع مؤسسة عبد اللطيف جميل الدولية، أحد برامج عبد اللطيف جميل لتدعيم المجتمع، بجولة في عدد من دول العالم، انطلقت من متحف العلوم الذي خصص على تأسيسه 100 عام في العاصمة البريطانية لندن، والذي يستقبل يوميا آلاف الزوار من سياح وطلاب مدارس وغيرهم.

ويتضمن المعرض مجموعة متنوعة من المعروضات التي تسلط الضوء على دور العلماء المسلمين ومساهماتهم في كبحر من الاكتشافات في مجالات الطب والهندسة والفلك والجغرافيا وغيرها من العلوم المختلفة، وتبلغ مساحته 1000 متر مربع، فيما تتوزع الابتكارات في سبعة متاحف: منها البيت، المدرسة، والمستشفى، والأسواق، والدينية، والعالم، والكورن.

وقد زار المهندسين محمد عبد اللطيف جميل، رئيس مجلس إدارة برامج عبد اللطيف جميل لخدمة المجتمع، المعرض، وكان في استقباله البروفيسور سليم الحسنيني مؤلف كتاب الف اختراع واختراع ورئيس مجلس إدارة مؤسسة العلوم والتكنولوجيا والحضارة واللورد وليام ولديجيف رئيس المتحالف العلمية بإنجلترا.

وجرى جولة في أرجاء المعرض اطلق خلالها على مختلف المعروضات الموجودة في المعرض وتشارك في بعض أركانها الثقافية، وشاهد الفيلم الذي يقدمه المعرض من بطولة السير بين كينغزلي الحاصل على جائزة أوسكار لأكثر من مرة، والفيلم أعد وصور خاصة لهذا الحدث.

وتضم لائحة المعروضات في المعرض، نموذجا لتبنيته السفداري، الذي يعد تصميما مثيرا في استخدام الطاقة النظيفة والمنسقة مع متطلبات الحفاظ على

البيئة، ويضم المعرض نموذجا لمطار ملا العالم بحجم 3 أمتار، رسمها الإديريسي في القرن الثامن عشر الميلادي، ومن أهم النماذج المعروضة، نموذج لسفينة خشب، وهي سفينة شراعية صينية ذات هيكل خشبي ضخمة تعود صناعيتها إلى القرن الخامس عشر الميلادي، ويبلغ طولها أكثر من 106 متر، ويحتوي المعرض على نموذج لطرازه المطلقة يعود تاريخها إلى القرن التاسع الميلادي، التي صنعت فيما بعد بـ«الكاميرا ذات اللقطة»، وقد استخدمها ابن الهيثم لتغيير مفاهيمنا عن الرؤية والتصويرات.

ومن جانبه، قال البروفيسور سليم الحسنيني رئيس مجلس إدارة الف اختراع واختراع: «بعد ساعة القبول نجسنا نفهم تعدد الثقافات، بعضها مجموعة البرونز مثل القيل الهندي، والخين الصيني، والبلق المياه اليونانية، وطاقر الحناء الذي يرمز إلى الثقافة المصرية القديمة، ودرسي الية خطبية مرندية زي العربي التقليدي».

وأضاف الحسنيني: «إن مبادرة الف اختراع واختراع تمثل مبادرة تعليمية هامة تعمل على التعريف بالف عام من الأبحاث العلمي والثقافي للحضارة الإسلامية منذ القرن السابع الميلادي فصاعدا، وهي توضح مساهمات الحضارة الإسلامية في بناء أسس عالمنا المعاصر».

وفي ختام زيارته عبر المهندس محمد عبد اللطيف جميل عن سعادته بوجود هذا المعرض في لندن لإتاحة الفرصة لزوار لندن لمشاهدة مساهمات العلماء المسلمين وابتكاراتهم عبر التاريخ، وأدخره على إتاحة الفرصة لأكثر قدر من الزوار لمشاهدة المعرض والإطلاع على معروضاته.

وقامت مؤسسة العلوم والتكنولوجيا والحضارة (إد إس تي سي)، وهي مؤسسة إقليمية بريطانية غير ربحية، أطلقت مبادرة الف اختراع واختراع في المملكة المتحدة في شهر مارس (آذار) من عام 2006، ومن خلال العمل مع كبار الأكاديميين على المستوى العالمي، تعاون المؤسسة البريطانية التعامل مع الجمهور بواسطة الإعلام التعليمي، لتكثيف على الارت الثقافي والتكنولوجي المشترك للتربية، للمساهمة في تقوية التماسك الاجتماعي.

ويخصص المعرض مؤلفا على الإنترنت للإطلاع على ما يحوي من معروضات www.1000inventions.com

ماجد الثقفي



برنامج عبد اللطيف جميل لخدمة المجتمع
ABDUL LATIF JAMEEL COMMUNITY SERVICES PROGRAM



OPENING UP AN ERA: A young visitor examines one of the items at the exhibit. (AN photo)

Exhibit traces centuries of Muslim innovation

ARAB NEWS

JEDDAH: What is the story behind the modern Arabic numerical system? Who was the first person to attempt flight in 852 AD? Who invented the first instrument for finding cardinal directions based on the position of the sun in the sky? How did hospitals become centers of healing rather than hospices for the dying?

These and other questions are answered in "1001 Inventions," which reviews ten centuries of scientific innovation in the Muslim world.

The exhibition — sponsored by the Abdul Latif Jameel International Foundation, a program of Abdul Latif Jameel Community Services Programs (ALJCSPP) — runs through Feb.

24 and again from March 13 to April 25 at the Science Museum in South Kensington, London.

ALJCSPP President Mohammed Abdul Latif Jameel attended recently the screening of the short film produced for the exhibition that stars Sir Ben Kingsley, who plays the role of a cantankerous librarian who takes schoolchildren on a journey to meet some of the Ummah's most famous historical scientific figures.

The exhibition uses interactive technology to provide visitors with a high-tech tour of old-tech innovations

The exhibition will later tour countries in Europe, North America, East Asia, Africa, and the Middle East. For more information, please visit <http://1001inventions.com>.

ماجد النقي



برامج عبد اللطيف جميل لخدمة المجتمع
ABDUL LATIF JAMEEL COMMUNITY SERVICES PROGRAMS

ALJF-sponsored expo on Muslim heritage a big hit

LONDON - More than 15,000 people visited the 1001 Inventions exhibition during its first week at the Science Museum here to view highlights of the scientific heritage the world has inherited from Muslim civilization.

In cooperation with Abdul Latif Jameel International Foundation, a program of Abdul Latif Jameel Community Services Programs (ALJCS), the museum is hosting the exhibition under the theme "Discover the Muslim heritage in our world".

Engineer Mohammed Abdul Latif Jameel, President of ALJCS, visited the exhibition recently, where he was received by Professor Saleem Al-Hosany, author of the book "1001 Inventions" and Chairman of the Science, Technology and Civilization Foundation, and Lord William Woodchef, President of Scientific Museums in London. Engineer Jameel toured the exhibition, where he received information about the inventions on display and participated in some of the interactive games.

In addition, he viewed a documentary film specially produced for the exhibition, starring Oscar award winning actor Sir Ben Kingsley.

The exhibition displays 1000 years of Muslim science and technology.

In addition, it sheds light on the scientific heritage of the Muslim civilization and its contribution to scientific development in the world.

The 1000-square-meter exhibition encompasses diversified collections of items that highlight the role of Muslim scientists and their contributions to medicine, astronomy, engineering, geography and other fields of science.

Inventions are categorized in seven areas, namely, house, school, hospital, markets, city,

earth and universe.

The exhibition uses the latest IT techniques and interactive educational games, and highlights the role of women in science, as well as the role of non-Muslim scientists who contributed to the Muslim civilization.

The exhibition shows how Muslims maintained the scientific and industrial heritage of Chinese, Indian, Greek and Egyptian civilizations, and how they created a new and different civilization. - SG



A boy inspects an exhibit at the Muslim heritage exhibition sponsored by ALJF at the Science Museum, London. - Courtesy photo.

لأول مرة بهذه النوعية وضمن برامج عبد اللطيف جميل لخدمة المجتمع.. من لندن:

تقديم الموروث العلمي للحضارة الإسلامية للعالم



م. محمد جميل والبروفسور سليم الحسيني والبروفسور كريمس رايني

بالتعاون مع مؤسسة عبداللطيف جميل الدولية أحد برامج عبداللطيف جميل لخدمة المجتمع استضاف متحف العلوم في لندن مؤخراً معرض ابتكارات العلماء المسلمين الذي أطلق عليه اسم (ألف اختراع وختراع) تحت عنوان: (اكتشف التراث الإسلامي في عالمنا).

ويقوم هذا المعرض بالتعريف بالإنجازات المنسية لألف عام من العلوم في العالم الإسلامي ابتداء من القرن السابع الميلادي وحتى الآن، كما يسلط المعرض الضوء على الموروث العلمي للحضارة



أحد طلاب المدارس في لندن أثناء زيارته للمعرض

تسلط الضوء على دور العلماء المسلمين ومساهماتهم في العديد من الاكتشافات في مجالات الطب والهندسة والفلك. والجغرافيا وغيرها من العلوم المختلفة. وتبلغ مساحته 1000 متر مربع. وتتوزع الإبتكارات في سبعة محاور: البيت، المدرسة، المستشفى الأوسواني، المدينة، العالم، الكون.

وقام المهندس محمد عبداللطيف جميل رئيس مجلس إدارة برامج عبداللطيف جميل لخدمة المجتمع بزيارة للمعرض، حيث كان في استقباله



من قسم خرائط العالم للعالم الإسلامي

البروفسور سليم الحسيني مؤلف كتاب ألف اختراع وختراع ورئيس مجلس إدارة مؤسسة العلوم والتكنولوجيا والحضارة والنور وليام ولديجف رئيس المتاحف العلمية بإنجلترا.

وقد قام المهندس بجولة في أرجاء المعرض أطلع خلالها على مختلف المعارض الموجودة في المعرض وشارك في بعض أبحاثها التفاعلية، كما قام بمشاهدة الفيلم (بطولة السير بين كينجزي الحائز على جائزة أوسكار لأكثر من مرة) الذي تم إعداده وتصويره

وقد بدأت الجولة من لندن.

ماجد الثقفي



العلماء المسلمين لخدمة المجتمع
AMAL GIFT AWARZ COMMUNITY SERVICE PROGRAM

مؤسسة عبد اللطيف جميل "تقدم الموروث العلمي للحضارة الإسلامية"

محمد عبد اللطيف جميل عن سعادتكم لوجود هذا المعرض في مدينة لندن لتأدية الفرصة لزوار لندن لمشاهدة مساهمات وابتكارات العلماء المسلمين عبر التاريخ كما أكد حرصه على إتاحة الفرصة لكثير من الزوار لمشاهدة المعرض والإطلاع على معروضاته.

يتميز هذا المعرض باستخدامه أحدث وسائل التقنية المعلوماتية والألعاب التعليمية التفاعلية كما وأنه يبرز ولمرة الأولى دور المرأة في العلوم، وكذلك دور علماء من غير المسلمين الذين احتضنتهم الحضارة الإسلامية، كما ويبرز كيف حافظ المسلمون على التراث العلمي والصناعي للحضارات الصينية والهندية والإغريقية والمصرية القديمة وكيف بنوا حضارة جديدة بأخلاقيات مميزة.

يلكر أن المعرض سيقوم بزيارة حوالي ١٢ دولة حول العالم في أوروبا وأميركا وشرق آسيا وأفريقيا والشرق الأوسط.



المعرض أطلع خلالها على مختلف المعارضات الموجودة في المعرض وسارك في بعض العائها التفاعلية كما قام بمشاهدة الفيلم بطولة السيرين

على تأسيسه ١٠٠ عام في لندن والذي يستقبل بولياً آلاف الزوار من سياح وطلاب مدارس وغيرهم من الزوار.

ويتضمن مجموعة متنوعة من المعارضات والتي تسلط الضوء على دور العلماء المسلمين ومساهماتهم في العديد من الاكتشافات في مجالات الطب والهندسة والطك والجغرافيا وغيرها من العلوم المختلفة وتبلغ مساحته ١٠٠٠ متر مربع. وتوزع الابتكارات في سبعة محاور: البيت، المدرسة، المستشفى، الأسواق، المدينة، العالم، الكون.

قام رئيس مجلس إدارة برنامج عبد اللطيف جميل لخدمة المجتمع المهتمس محمد عبد اللطيف جميل بإدارة للمعرض إن كان في استقباله رئيس مجلس إدارة مؤسسة العلوم والتكنولوجيا والحضارة البرفيسور سليم حسني ورئيس المتحف العلمية ببريطانيا الثوره وليام وادجيف وقد قام جميل بجولة في أرجاء

الرياض، الحياة، بالتعاون مع مؤسسة عبد اللطيف جميل الدولية أحد برامج عبد اللطيف جميل لخدمة المجتمع استضاف متحف العلوم في لندن أخيراً معرض ابتكارات العلماء المسلمين والذي أطلق عليه اسم (الف اختراع وأختراع) تحت عنوان: «اكتشف التراث الإسلامي في عالمنا».

ويقدم المعرض بالتعريف بالإنجازات المنسية لألف عام من العلوم في العالم الإسلامي ابتداء من القرن السابع الميلادي وحتى الآن، كما يسلط المعرض الضوء على الموروث العلمي للحضارة الإسلامية ومساهماتها في التراث العلمي العالمي. ويتجول المعرض الذي تنظمه مؤسسة العلوم والتكنولوجيا والحضارة بالتعاون مع مؤسسة عبد اللطيف جميل الدولية أحد برامج عبد اللطيف جميل لخدمة المجتمع في عدد من دول العالم انطلاقاً من متحف العلوم الذي مضي

