

برعاية ملكية سامية... وحضور رسمي وهندسي كبير... جمعية المهندسين البحرينية تحتفل بيوبيلها الذهبي



برعاية كريمة من
حضرة صاحب الجلالة الملك حمد بن عيسى آل خليفة
ملك مملكة البحرين المفدى



2022 - 1972
تميز وعطاء

نرفع خالص الشكر والتقدير إلى مقام
حضرة صاحب الجلالة الملك حمد بن عيسى آل خليفة
ملك مملكة البحرين المفدى حفظه الله ورعاه

على تفضل جلالته برعاية
احتفالات اليوبيل الذهبي لجمعية المهندسين البحرينية

كما ونرفع لجلالته الشكر الجزيل على الدعم المستمر لمختلف أنشطة الجمعية
مقدرين لجلالته دعمه للمهندسين ورؤيته الحكيمة لتطوير قطاع الهندسة في مملكتنا الغالية

رئيس وأعضاء مجلس الإدارة وجميع منتسبي
جمعية المهندسين البحرينية



برعاية ملكية سامية... وحضور رسمي وهندسي كبير...

جمعية المهندسين البحرينية تحتفل بيوبيلها الذهبي

حيث فاز المهندس إبراهيم البورشيد بجائزة المهندس المتميز، كما تم الإعلان عن الفائز في مسابقة النصب التذكاري للمهندسين حيث فاز بها المهندس أحمد صلاح الدين.

كما أقيم معرض "عقود مضيئة" المصاحب للاحتفالية الرئيسية والذي اعتبر استحضاراً لتاريخ الهندسة في مملكة البحرين من خلال الإشارة إلى أهم الأحداث التي شهدتها البلاد في المجال الهندسي والعمراني، إضافة لاستعراض أهم أحداث مسيرة جمعية المهندسين البحرينية في 50 عاماً.

كما شهدت احتفالية اليوبيل الذهبي حفل العشاء الذي تم فيه تكريم الجهات الداعمة لليوبيل الذهبي وأعضاء مجالس الإدارة وأعضاء اللجان ومدراء وموظفي الجمعية.

للهووس بالجمعية وشاكراً كافة الجهود التي أوصلت الجمعية لما هي عليه الآن من مهنية وتميز وعطاء.

كما ألقى الدكتور المهندس ضياء توفريقي رئيس جمعية المهندسين البحرينية، كلمة أعرب فيها عن خالص شكره وامتنانه لحضرة صاحب الجلالة الملك حمد بن عيسى آل خليفة، عاهل البلاد المفدى حفظه الله ورعاه لرعايته السامية احتفالات الجمعية بيوبيلها الذهبي، مشيداً بدعم ومساندة القيادة السياسية المستمرة لقطاع الهندسة في البحرين.

وشهد حفل اليوبيل الذهبي تكريم عدد من الجهات والمؤسسات الرسمية والشركات التي كانت داعمة لأعمال وأنشطة وبرامج الجمعية.

كما تم الإعلان عن الفائزين بجائزة جمعية المهندسين البحرينية في نسختها الثالثة

تحت رعاية سامية من لدن حضرة صاحب الجلالة الملك حمد بن عيسى آل خليفة عاهل البلاد المفدى حفظه الله ورعاه، وبحضور معالي الشيخ خالد بن عبد الله آل خليفة نائب رئيس مجلس الوزراء، ممثل راعي الحفل، أقامت جمعية المهندسين البحرينية احتفالية كبيرة بمناسبة يوبيلها الذهبي ومرور 50 عاماً على تأسيسها، مساء يوم الثلاثاء 15 مارس 2022م في مركز البحرين الدولي للمؤتمرات والمعارض بمنطقة السيف تحت شعار "50 عاماً... تميز وعطاء".

وبعد السلام الملكي وتلاوة آيات من الذكر الحكيم ألقى سعادة المهندس عبد الله بن محمد جمعة كلمة المؤسسين عبّر فيها عن الفخر والاعتزاز بالرعاية الملكية السامية لاحتفالات اليوبيل الذهبي للجمعية، مستذكراً بدايات التأسيس وجهود المؤسسين

نيابة عن جلالة الملك المفدى... معالي الشيخ خالد بن عبد الله آل خليفة يحضر حفل اليوبيل الذهبي لجمعية مهندسين البحرين

نيابة عن حضرة صاحب الجلالة الملك حمد بن عيسى آل خليفة، عاهل البلاد المفدى حفظه الله ورعاه، حضر معالي الشيخ خالد بن عبدالله آل خليفة، نائب رئيس مجلس الوزراء، حفل اليوبيل الذهبي الذي نظمته جمعية المهندسين البحرينية تحت شعار «50 عاماً.. تميز وعطاء» بمركز البحرين الدولي للمعارض والمؤتمرات في 15 مارس 2022م.

وبهذه المناسبة:

* رفع معاليه أسمى آيات الشكر والامتنان إلى المقام لجلالة الملك المفدى حفظه الله ورعاه على تفضل جلالاته برعاية هذه الاحتفالية الكبرى.

* نقل معاليه إلى رئيس وأعضاء مجلس إدارة جمعية المهندسين البحرينية وكافة المهندسين تحيات جلالاته واعتزازه بجهودهم ودورهم الفاعل في البناء والتنمية.

* أكد معاليه أن الرعاية الملكية السامية لهذه الفعالية تعكس ما يوليه جلالاته من اهتمام بهذا القطاع الحيوي والتقدير الرفيع الذي يكنه جلالاته للمهندسين البحرينيين.

* نوه معاليه بالجهود التي تبذلها الجمعيات المهنية المتخصصة التي يرسخ تواجدها دعم الحكومة برئاسة صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة، ولي العهد رئيس مجلس الوزراء حفظه الله، للعمل التطوعي ولمنظمات المجتمع المدني، ومن بين تلك المنظمات الفاعلة جمعية المهندسين البحرينية.

* هنا معاليه رئيس وأعضاء جمعية المهندسين البحرينية بهذه الاحتفالية التي تبرز مكانة المهندس البحريني.

* أثنى معاليه على دور جمعية المهندسين البحرينية في تشجيع الشباب للانخراط في القطاع الهندسي، وتعزيز قدراتهم ومهاراتهم لإدماجهم وتأهيلهم في سوق العمل وتحفيزهم وحثهم على الاجتهاد والابتكار.





توصيات لتطوير مهنة الهندسة وتعزيز دور المهندس في التنمية... الجمعية تنظم المؤتمر العام للمهندسين



ومسوحات دورية على التخصصات الهندسية وتوجيه الجهات التعليمية والجهات المشغلة في التعرف على آخر مستجدات المهارات المطلوبة.

* إجراء دراسة مقارنة ومرجعية لمعايير البرامج الهندسية المتعلقة بالتدريب المهني وأثر ذلك على تقوية فرص التوظيف وتحسين المهارات، وغيرها من التوصيات التي تصب في جانب تطوير مهنة الهندسة وتعزيز دور المهندس في التنمية.

الهندسية، حيث تناول موضوع الفرص والتحديات التي تواجه المهندسين في سياق الاقتصاد الرقمي، وغيره من المتحدثين من السعودية والأردن وسنغافورة.

وأقرّ المهندسون في مؤتمريهم مجموعة من التوصيات التي تصب في مجملها لتطوير مهنة الهندسة وتعزيز دور المهندس في التنمية ومن تلك التوصيات:

* ضرورة تعاون الجهات المسؤولة عن التنمية الاقتصادية في تبني الاستراتيجيات التي يتطلبها سوق العمل وتطوير المهارات المطلوبة والتركيز على التخصصات الهندسية المطلوبة في العشرين سنة القادمة.

* تنمية المهارات الأساسية والمستجدة الهندسية من خلال برامج التدريب ومناهج التعليم.

* دعم الجهات المعنية المسؤولة عن الدراسات والتحليل في تطوير المهن الهندسية في تخصيص دراسات

ضمن فعاليات اليوبيل الذهبي لجمعية المهندسين البحرينية، أقامت الجمعية مؤتمرها العام للمهندسين تحت شعار "نحو بيئة هندسية مستدامة وآفاق هندسية واعدة" وذلك في الفترة 16 - 17 مارس 2022م في مركز البحرين الدولي للمعارض والمؤتمرات.

شارك في المؤتمر أكثر من 800 شخص من المسؤولين والأكاديميين والمهندسين والمعنيين بقطاع الهندسة، كما تحدث في المؤتمر نخبة من المتحدثين من مملكة البحرين وخارجها ممن يمتلكون الخبرات الواسعة في القطاع الهندسي.

وناقش المؤتمر العام للمهندسين من خلال يومي المؤتمر وعبر جلساته الست، مواضيع مهمة مثل: التدريب الهندسي والصناعة، التمهين في القطاع الهندسي والتشريعات المنظمة للمهنة، التعليم الهندسي.

وتحدث في المؤتمر نخبة من المتحدثين من مملكة البحرين وخارجها، ومنهم ضيف شرف المؤتمر أ. د. غونغ كي، رئيس الاتحاد العالمي للمنظمات

على هامش المؤتمر العام للمهندسين توقيع اتفاقية تعاون مع مجلس أمانة العاصمة



على هامش انعقاد المؤتمر العام للمهندسين ضمن فعاليات اليوميل الذهبي لجمعية المهندسين البحرينية، وقعت الجمعية اتفاقية تعاون مع مجلس أمانة العاصمة وذلك في يوم الأربعاء الموافق 16 مارس 2022م، وقد وقعها عن الجمعية الدكتور ضياء عبد العزيز توفيقى، فيما وقعها عن مجلس أمانة العاصمة المهندس صالح طرادة رئيس المجلس.

من جانبه تحدث المهندس طرادة بعد توقيع الاتفاقية معرباً عن سعادته لما تشكله هذه الاتفاقية مع الجمعية التي تعتبر جمعية مهنية رائدة يمكن الرجوع إليها والاستفادة من خبراتها كجهة استشارية وبيت خبرة يمكن الاستفادة منه قبل وخلال تنفيذ مشاريع المجلس.

فيما اعتبر الدكتور توفيقى أن توقيع هذه الاتفاقية يعكس المزيد من الثقة التي تتمتع بها الجمعية لدى المؤسسات الرسمية والمهنية محلياً ودولياً، مؤكداً على أن الجمعية ماضية في مد جسور التواصل والتعاون بينها مع كافة الجهات الأكاديمية والهندسية التي تسعى الجمعية من خلال التعاون معها إلى تعزيز القطاع الهندسي ورفد سوق العمل بالكفاءات الواعدة.

يملك خبرة أكثر من 200 عام...

اتفاقية تعاون مع معهد المهندسين المدنيين بريطانيا



وعلى هامش انعقاد المؤتمر العام للمهندسين ضمن فعاليات اليوبيل الذهبي لجمعية المهندسين البحرينية، وقعت الجمعية اتفاقية تعاون مع معهد المهندسين المدنيين ICE في المملكة المتحدة وذلك في يوم الأربعاء الموافق 16 مارس 2022م، وقد وقعها عن الجمعية الدكتور ضياء عبد العزيز توفيق، فيما وقعها عن المعهد السيد جون بارنز.



من جانبه تحدث السيد بارنز مهنتاً جمعية المهندسين البحرينية بمناسبة احتفالاتها بمرور خمسين عاماً على تأسيسها، مؤكداً على استعداد المعهد بما يمتلكه من خبرة تمتد لأكثر من 200 عاماً منذ تأسيسه في العاصمة لندن في العام 1818م إلى التعاون في مجال اختصاصه وخبرته مع الجمعية.



تزامناً مع احتفالات الجمعية

باليوبيل الذهبي...

تدشين الموقع الإلكتروني

بحلته الجديدة BSE.bh

اضغط لزيارة الموقع الإلكتروني

www.BSE.bh

بوفد رأسته الدكتورة رائدة العلوي...

الجمعية تشارك في الملتقى الهندسي الخليجي (23) بمسقط



شاركت جمعية المهندسين البحرينية في الملتقى الهندسي الخليجي الثالث والعشرين والذي عقد بمسقط في الفترة ما بين 20 - 22 مارس 2022م بوفد برئاسة الدكتورة رائدة العلوي الأمين المالي للجمعية وضمّ المهندس حبيب الجبوري مدير لجنة الأنشطة بالإضافة الى حضور عدد من المهندسين أعضاء الجمعية هذا الحدث الهندسي السنوي الكبير.

افتتح الملتقى معالي نصر بن حمود الكندي أمين عام شئون البلاط السلطاني بسلطنة عمان بفندق قصر البستان بالعاصمة مسقط، حيث افتتح الملتقى بكلمة ألقاها المهندس فؤاد الكندي رئيس جمعية المهندسين العمانية، تبعتها كلمة للمهندس محمد علي الخزاعي الأمين العام للاتحاد الهندسي الخليجي والذي تقدم فيها بالشكر لجمعية المهندسين العمانية لحسن الضيافة وجودة تنظيم الملتقى الذي يعقد تحت عنوان "المهندس وتحديات الكوارث".



المهندس حبيب الجبوري مدير لجنة الأنشطة جمعية المهندسين البحرينية يسلم هدية تذكارية لسعادة الدكتور محاد بن سعيد باعوين وزير العمل العماني خلال الحفل المصاحب للملتقى.

كما شاركت الجمعية بورقة عمل تم تقديمها من قبل المهندس فريد بوشهري تحمل عنوان "التخطيط والاستعداد للكوارث"، وذلك من بين الأوراق العلمية التي تم استعراضها في جلسات الملتقى، كما شاركت الجمعية في المعرض الذي أقيم على هامش الملتقى.

المهندس حبيب الجبوري مدير لجنة الأنشطة بجمعية المهندسين البحرينية، وأقيمت فعاليات هذا البرنامج بعد نهاية جلسات الملتقى.

وبلغ عدد البحرينيين المشاركين في فعاليات الملتقى سبعة عشر شخصاً، وقد تم على هامش أعمال الملتقى تنظيم برنامج ترفيهي لهم من قبل

في الملتقى الهندسي الخليجي 23 بمسقط... تكريم المهندسين جميل العلوي وجواد الجبل ضمن الرواد



خلال مشاركة جمعية
المهندسين البحرينية في
الملتقى الهندسي الخليجي
الثالث والعشرين والذي عقد
بمسقط في الفترة ما بين 20 -
22 مارس 2022م وخلال حفل
الافتتاح تم تكريم عدد من
المهندسين الرواد من الهيئات
الهندسية الخليجية، ومن
بين هؤلاء تم تكريم عضوي
جمعية المهندسين البحرينية
المهندس جميل خلف العلوي
والمهندس جواد جعفر الجبل
باعتبارهما من رواد العمل
التطوعي في مجال الهندسة
في مملكة البحرين ومنطقة
الخليج العربي.

على هامش الملتقى الهندسي الخليجي 23... برنامج ثقافي وترفيهي لوفد المهندسين في مسقط



على هامش مشاركة جمعية المهندسين البحرينية في الملتقى الهندسي الخليجي الثالث والعشرين والذي عقد بمسقط في الفترة 20 - 22 مارس 2022م تم تنظيم برنامج ترفيهي للمهندسين البحرينيين المشاركين في الزيارة، حيث أعد البرنامج المهندس حبيب الجبوري مدير لجنة الأنشطة بجمعية المهندسين البحرينية، وأقيمت فعاليات هذا البرنامج بعد نهاية جلسات الملتقى.



وقد قام هذا الوفد المصاحب من جمعية المهندسين بحضور افتتاح الملتقى الهندسي الخليجي الـ 23 بمسقط والمؤتمر المصاحب له، كما تمت زيارة العديد من الأماكن التاريخية والثقافية والسياحية منها كهف الهوته، دار الأوبرا السلطانية، سوق مطرح ومسجد السلطان قابوس.





بحث تعزيز التعاون بين الجمعية والهيئة: وفد من "المهندسين" يزور هيئة الكهرباء والماء

نائب الرئيس التنفيذي للتخطيط والمشاريع.

وخلال اللقاء قام رئيس الجمعية بإهداء سعادة الرئيس التنفيذي لهيئة الكهرباء والماء نسخة من كتاب "50 عاماً... تميز وعطاء" والذي أصدرته الجمعية بمناسبة الاحتفال باليوبيل الذهبي لتأسيسها، كما أهدى سعادته لوحة تذكارية بالمناسبة.

رجاء الزباني مديرة التدريب والمهندس جعفر محمد علي مدير الإعلام والعلاقات العامة.

وتناول اللقاء بحث تعزيز أوجه التعاون بين الهيئة والجمعية. حضر اللقاء من جانب الهيئة الدكتورة هبة نايف حرارة نائب الرئيس التنفيذي لنقل الكهرباء والماء والمهندس إبراهيم عبدالله الكعبي

قام وفد من جمعية المهندسين البحرينية بزيارة إلى هيئة الكهرباء والماء، التقى خلالها سعادة سعادة الشيخ نواف بن إبراهيم آل خليفة الرئيس التنفيذي للهيئة بمكتبه بالهيئة يوم الأثنين الموافق 28 مارس 2022م.

ضم الوفد كلاً من الدكتور ضياء توفيق، رئيس الجمعية، المهندسة



بالتعاون مع اتحاد المهندسين العرب... الجمعية تنظم ندوة:

تقنيات الكهروضوئية وسوق الطاقة الشمسية



يسر شعبة الهندسة الكهربائية والإلكترونية والحاسوب والاتصالات بالتعاون مع لجنة المعلومات والاتصالات في اتحاد المهندسين العرب دعوتكم لمحاضرة بعنوان

PV TECHNOLOGY AND SOLAR MARKET OVERVIEW

Tuesday 29 March 2022 08:00 pm



Presenter

Dr Raed Bkayrat

Chief Development Officer at Alternative Energy Projects Co (AEP Co)



وخصوصاً في منطقة الخليج العربي حيث وفرة الطاقة الشمسية.

وفي ختام المحاضرة دار نقاش حول موضوع الطاقة المتجددة بشكل عام، تضمن مداخلات وأسئلة أجاب عليها المحاضر الدكتور رائد بكيرات.

نظمت شعبة الهندسة الكهربائية والإلكترونية والحاسوب والاتصالات في جمعية المهندسين البحرينية، وبالتعاون مع لجنة تقنية المعلومات والاتصالات في اتحاد المهندسين العرب، محاضرة حول تقنيات الطاقة الكهروضوئية وسوق الطاقة الشمسية، وذلك في يوم الثلاثاء 29 مارس 2022م.

وقد قدم المحاضرة الدكتور رائد بكيرات، رئيس التطوير في شركة مشاريع الطاقة البديلة (AEP Co) وأدار اللقاء المهندس محمد العصفور رئيس الشعبة.

واشتمل العرض على مقدمة حول موضوع تقنيات الطاقة الكهروضوئية، بحيث يشكل الحد من انبعاثات الكربون، المحور الرئيس لاستخدامات تقنيات الطاقة الكهروضوئية والطاقة المتجددة بشكل عام، ويسبق ذلك الاستخدام الأمثل والفعال للطاقة الاعتيادية وصولاً للاعتماد على الطاقة البديلة.

وتحدث المحاضر عن النمو المتزايد في استخدامات الطاقة المتجددة في منطقتنا العربية مستعرضاً تفاصيل التقنيات المختلفة في توليد الطاقة الكهروضوئية. وأشار الى بعض المشاريع العملاقة في العالم وفي منطقتنا العربية.

وفي الجزء الأخير من محاضرتة تحدث المحاضر عن بعض نماذج الأعمال التي تولد وتخزن الطاقة المتجددة،



اضغط للاطلاع على المحاضرة

تميز وعطاء

مبارك عليكم الشهر
كل عام وأنتم بخير

bsmohandis (+973) 32215274 www.bse.bh