

صحيفة إيران
في العالم العربي
وصحيفة العالم
العربي في إيران



إطلاق القمر الاصطناعي الإيراني «ناوك» الى الفضاء قريباً

عارف يؤكد على أهمية التعاون الدولي في مجال الاتصالات

السابعة) و»زيادة حجم الاقتصاد الرقمي، مشيراً إلى أولوية الذكاء في وزارة الاتصالات، وأن الحكومة تحاول تحديد حزمة محددة ونظرة مشتركة للعمليات والأنظمة المتعلقة بالتنظيم الإداري والتوظيف حول الحكومة الإلكترونية، وأضاف أنه تم في هذا الخصوص إعداد مذكرة تفاهم مع المنظمة الإدارية والتوظيفية ومشغل رائد لإعادة تصميم الأنظمة والعمليات، والتي سيتم توقيعها الأسبوع المقبل، الأمر الذي يبشر بتطور جديد في الخدمات الحكومية الإلكترونية. وتابع أن الوزارة تسعى إلى إنشاء هيئة تنظيمية وطنية قوية تعتمد على الخبراء للاستفادة من القدرات المتنوعة للقطاع الخاص لتنمية الاقتصاد الرقمي وحل مشاكل الشركات الرقمية التي أوجدها النهج القطاعي في المنافسة مع القطاع الخاص. كما دعا وزير الاتصالات إلى تحسين جودة شبكة الاتصالات ومغايرة التنظيم في مجال الاتصال، لافتاً إلى أنه وبعد عقد العديد من اجتماعات الخبراء، تم الحصول على نتائج جيدة، والتي ستؤدي قريباً إلى تسريع عملية تطوير شبكة اتصالات الجيل الخامس (5G) مع مزاد موارد التردد 3٦٠٠ مگاهرتز.

هاشمي: على الرغم من استمرار العقوبات وتشديدها، فقد تم تحقيق مكاسب خلال الاربعة اشهر الماضية. يمكن الدفاع عنها خلال الزيارات الإقليمية والدولية

الدبلوماسية التقنية من الانجازات الدولية

وبالإشارة إلى ان الدبلوماسية التقنية من الأولويات الحكومية الآن، أوضح انه وعلى الرغم من استمرار العقوبات وتشديدها، فقد تم تحقيق مكاسب خلال الاربعة اشهر الماضية، يمكن الدفاع عنها خلال الزيارات الإقليمية والدولية، من أمريكا اللاتينية إلى دول الخليج الفارسي، وأوضح انه تم إبرام عقود مهمة في هذا السياق، مع التركيز على تطوير التعاون وتعزيز دبلوماسية وتكنولوجيا الاتصالات، مما يظهر القدرات الفريدة والقيمة للبلاد. كما أشار إلى اجتماع «ممر إيران ٢٠٢٥» الذي عقد بمبادرة من وزارة الاتصالات وبحضور كبار المديرين من ١٥ من كبار المستغلين الإقليميين، مبيّناً انه وعلى الرغم من استمرار العقوبات، فقد تشكلت العديد من الشفاعات الجديدة، وتم التوصل إلى اتفاقيات مهمة للمشاركة في تشغيل الألياف الضوئية البحرية في المنطقة.

شبكة اتصالات الجيل الخامس (5G) القدرات القائمة في توسيع الدبلوماسية التقنية. وأوضح وزير الاتصالات تفاصيل خطط وأولويات وزارة الاتصالات في حكومة الرئيس مسعود بشيكمان، وأكد على تسريع تطوير الأنظمة لا سيما شبكة اتصالات الجيل الخامس (5G) والقدرات القائمة في توسيع الدبلوماسية التقنية، كما أعلن أن إطلاق القمر الاصطناعي «ناوك» سيكون خلال الأيام المقبلة.

هذه القدرة، خاصة في المنطقة». وأضاف:
«إن استراتيجية الحكومة الرابعة عشرة هي
توسيع التعاون الإقليمي، وخاصة مع الدول
المجاورة. نحن حاضرون في اتفاقيات منظمة
التعاون الاقتصادي، وشنغهاي، والبريكس،
وأوراسيا، وهذه الدول مهمة بالتعاوان معنا
بسبب خصائصها الثقافية، بالإضافة إلى
ذلك، يجب أن يكون لدينا حضور فعال في
المجتمعات العلمية أو المؤسسات الدولية
المؤثرة».

إطلاق القمر الاصطناعي «ناوك» قريباً

بدوره أعلن وزير الاتصالات وتقنية المعلومات «ستار هاشمي» ان إطلاق القمر الاصطناعي ناوك سيكون خلال الأيام المقبلة، موضحا الاجراءات المتبعة لتطوير

وأضاف: «وفقا للخطة السابعة فإن هذه الوزارة مسؤولة عن حصة ١٠ ٪ من الناتج المحلي الإجمالي، لكننا نعتقد أن قدرة هذا القطاع أعلى من ذلك بكثير، وإذا تم توفير المتطلبات والشروط فإن الوصول إلى حصة ١٥ ٪ ليس بعيدا».

التعاون الدولي

الدولي على محمل الجد. إن ميزة هذا المورد البشرية الماهرة والمتميزة في هذا المجال في العراق، والبلدان اليوم، حتى على الرغم من العقوبات، ونحن من القادة في المنطقة، وأننا نتمتع بمقدرة علمية عالية للغاية ويمكننا استخدام

مراكز الهاتف التي تحتوي على مئات إلى آلاف الأرقام غير مستخدمة، دخل الفنيون الشباب والمتحمسون إلى العمل وتمكنوا من إنجاز هذه المهمة العظيمة، وهي مقدمة للسيادة الرقمية والانتقال من التناظرية إلى الرقمية في البلاد».

واعتبر أن لهذه الوزارة دورين مهمين هما «خلق فرص العمل» و«زيادة حصتها في الناتج المحلي الإجمالي»، وقال: «على الرغم من أن القانون ينص على ٢٠٪ من فرص العمل في هذا القطاع، ومن كل مليون فرصة عمل يتم خلقها، يتم تخصيص ٢٠٠ ألف فرصة عمل لقطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، لأننا من الممكن في الاقتصاد الرقمي تحقيق المزيد من فرص العمل في هذا المجال بمزيد من الجهد والتعب».

في اجتماع مع الوزير ونواب الوزير وكبار المدراء في وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، أكد النائب الأول لرئيس الجمهورية على الجهود المبذولة لتعزيز مكانة إيران في مجال التقنيات الناشئة في مجال الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، وقال: «الأمن السيبراني قضية مهمة للغاية بالنسبة لنا، ونحن القيام باستثمارات جادة في هذا المجال ودعوة الأساتذة والأكاديميين النخبة للتعاون». وفي هذا اللقاء الذي جرى في وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، أشار النائب الأول لرئيس الجمهورية إلى دور الثقة بالنفس في نجاح إيران في المجال التقني، الرفيع، وقال: «في السنوات الأولى بعد الثورة، بينما غادر الفينيون الأجانب المسؤولون عن إنشاء شبكة الاتصالات البلاد وبقيت

مساعد رئيس الجمهورية يؤكد أن المعرفة ليست مقيدة بالحدود السياسية

إقامة المؤتمر الأول للنخب العلمية والثقافية الأفغانية في إيران

ولدت من أجل المستقبل. وهنا، في هذه اللحظة، ليس في ماضي بعيد، بل في حقيقة اليوم، شيء ما يجري، مستقبل لم يعد يرى «إيران» و«أفغانستان» منفصلتين.

وأشار أفشين إلى القواسم الثقافية والتاريخية المتجذرة بين البلدين، وقال: نحن أمة نبتت من جذر واحد، بلغة واحدة، بتاريخ واحد، بثقافة واحدة. نحن أبناء الفردوسي وبیدل ومولانا. وتابع رئيس المؤسسة الوطنية للنخب: الحدود هي شيء يرسمونه على الخرائط. لكن ما يوجدنا، قد قُتِبَ في روحنا وجوهنا منذ ألف عام. من كابل إلى طهران، من بلخ إلى مشهد، نحن أصحاب مصير واحد، لغة واحدة، فكر واحد، ومستقبل واحد.

دعم إنشاء الشركات القائمة على المعرفة والدور العلمي والتكنولوجي للنخب الأفغان

وأشار معاون العلمى لرئيس الجمهورية،

إيران لم يكن بدافع الشفقة بل بدافع الفهم، وتابع: أصدر قائد الثورة الإسلامية أوامره بأن الطلاب الأفغان يجب أن

يتلقوا تعليمهم في مدارس إيران دون أي قلق، دون حدود ودون أي تمييز، لأن النخب لا يمكن أن تُحد بالأسوار. لأن مستقبل البلدين، بدون اعتبار لمستقبل الآخر، لا معنى له.

والتكنولوجيا وتشكيل الشركات القائمة على المعرفة للأكاديميين والنخب والتعاون البحثي، وقال: ندعم الأكاديميين والنخب والشركات القائمة على المعرفة والمشاريع التكنولوجية

الكبرى التي سحّول إيران وأفغانستان إلى نظام بيئي علمي مشترك.

دعم المؤسسة الوطنية للنخب في إيران للتعاون المشترك

وأشار رئيس المؤسسة الوطنية للنخب إلى إمكانية تسجيل الشركات أفغانستان القائمة على المعرفة في إيران وقال: الجامعات الإيرانية مفتوحة للأفغان ليس فقط للدراسة، بل للتدريس والبحث والابتكار أيضاً. كما

دعم إنشاء الشركات القائمة على
المعرفة والدور العلمي والتكنولوجي
للنخب الأفغان

وأوضح أن الشعب الأفغانية لم تعد مجرد مهاجرين بل أصبحوا جزءاً من النظام البيئي التكنولوجي والابتكاري في إيران، وقال: أنا من مناصبي كمعاون علمي لرئيس الجمهورية، وأولى مسؤوليتي لدعم الشعب الإيرانية. هذا التزام لا يحتمل الجدل. مهمتنا في تطوير المواهب الإيرانية، وتسهيل طريق التقدم لهم، وجعل إيران منصة انطلاق لنخبها. هذه مهمتنا الأولى ولن نتوانى عنها.

وأشار رئيس المؤسسة الوطنية للنخب

إلى أن المعرفة ليست مقيدة بالحدود السياسية، وقال: التقدم لا يحدث في العزلة. لم تصل أي دولة إلى قمم العلم ببناء أسوار حول نفسها. ما يهم اليوم هو التكمّل، ويجب أن ترتبط بالتحب. وأضاف: أفغانستان، ليست مجرد جارة بل هي فرصة لبناء نظام بيئي علمي

واضاف: افغانستان، لیست مجرد جاره بل هی فرصه لبناء نظام بیئی علمی

وتكنولوجيا مشترك، حيث تعمل النخب الإيرانية والنخب الأفغانية معاً. وأوضح أفشين أن النخب الإيرانية والأفغانية بجانب بعضها البعض يمكن أن ترسم مستقبل البلدين، وقال: لا نريد أن نسردهما فقط، بل نحن نصنع المستقبل، والمستقبل لمن لديه الجرأة على التفكير والجرأة على الإبداع.

مسار مناسب للاستفادة من تسهيلات الشركات القائمة على المعرفة للنخب الأفغانية

وقال رئيس منظمة تطوير التعاون العلمي والتكنولوجي الدولي في «المؤتمر الأول للنخب الأفغانية»: «يمكن للنشطين الأفغان في الشركات القائمة على المعرفة، في حالة استيفائهم لشروط المعرفة، الاستفادة من الدعم المتوقع لهذا النوع من الأعمال.

وأشار حسين روزبه، رئيس منظمة تطوير التعاون العلمي والتكنولوجي الدولي التابعة للمعاونية العلمية، في هامش هذا الحدث إلى استخدام قدرات المعرفة والبحث والابتكار والتكنولوجيا للنخب

**إيران ستقدم
الدعم العلمي
والتكنولوجي
للنخب في دول
الجوار**

الأفغان المقيمة في إيران وقال: إن أول تجمع للنخب الأفغان هو خطوة نحو التعرف والاستفادة القصوى من القدرات العلمية ووضعية التكنولوجيا للطلاب والنخب الأفغان المقيمين في إيران. هذه القدرة يمكن الاعتماد عليها بشدة وتسمى منظمة تطوير التعاون العلمي والتكنولوجي الدولي (التعاونية العلمية) للعلماء في استخدام هذه القدرة بأفضل طريقة وفي طريق تطوير البلاد علمياً وتكنولوجياً.

قيم روزبه هذا المؤتمر كفرصة للتعاون التكنولوجي والابتكاري بين النخب الإيرانية والأفغان وقال: في إطار هذه البيئة والتفاعلية، نأمل أن يتمكن المبتكرون والمبدعون في البلدين من التشكيل تعاون في مجالات مختلفة. نسعى لأن تكون هذه البيئة التفاعلية والمناقشة سهلة ومنبسطة ونستفيد

نحن أمة نبئت من
جذرواحد، بلغة
واحدة، بتاريخ
واحد، بثقافة
واحدة

