



هل نحن؟

المركز الوطني
للإحصاء والمعلومات

سلطنة عُمان





”

نتابع غلاء المعيشة وما هي الأمور التي تؤثر على حياة المواطن، ودائمًا نتابعها وبشكل يومي سواء من خلال التقارير التي تصدر من المركز الوطني للإحصاء والمعلومات أو بما يفيدنا بها المسؤولون مباشرة ونحن عازمون على متابعة هذه الأمور أولًا بأول.

“

من النطق السامي
13 مارس 2022م

مسيرة التحول نحو مستقبل قائم على البيانات

المنظومة الوطنية للبيانات، مثل تنفيذ التعداد الإلكتروني 2020م باستخدام أحدث التقنيات الرقمية، وإصدار المؤشرات الإحصائية الدورية في مختلف المجالات الاقتصادية والاجتماعية والديموغرافية، إلى جانب دعم تحقيق أهداف التنمية المستدامة ومواكبة مستهدفات رؤية عُمان 2040.

كما عمل المركز على ترسيخ ثقافة البيانات المفتوحة، وتقديم تطبيقات وخدمات إلكترونية مبتكرة، إضافة إلى توظيف تقنيات الذكاء الاصطناعي في العمل الإحصائي والمعلوماتي بما يرفع من كفاءة معالجة البيانات، ويعزز التوقعات المستقبلية، ويسهم في صنع القرار المبني على الأدلة.

إن ما تحقق يعكس إيماننا العميق بأن البيانات ليست مجرد أرقام جامدة، بل هي أصول معرفية راسخة تُشيد نواة مستقبل سلطنة عُمان، وتشكل لغة العصر وأداة

يسعدني أن أقدم لكم هذا الإصدار الذي يحمل عنوان (من نحن) والذي يسלט الضوء على مسيرة المركز الوطني للإحصاء والمعلومات وجهود منتسبيه، هذا الصرح الذي شهد تطورًا ملموسًا منذ إنشائه في العام 2012م بموجب المرسوم السلطاني السامي رقم 31 / 2012، ليكون ركيزة أساسية في دعم صناعة القرار في سلطنة عُمان.

لقد جاء تأسيس المركز ليجسد الرؤية الثاقبة بأهمية وجود مؤسسة وطنية متخصصة تتولى مسؤولية تنظيم وإدارة ونشر البيانات الإحصائية والمعلوماتية، باعتبارها العمود الفقري لأي تخطيط علمي ورؤية استراتيجية. ومنذ انطلاقه، استطاع المركز أن يعزز دوره المحوري في توفير بيانات دقيقة وموثوقة تسند القرارات الحكومية وترسم السياسات التنموية.

ويتضمن هذا الإصدار محطات بارزة من مسيرة المركز التي أسهمت في تطوير

صناعة الغد. فهي الركيزة التي تقوم عليها السياسات الحكيمة، والأساس الذي تُبنى عليه الرؤى والاستراتيجيات الوطنية الطموحة. وفي هذا السياق، يواصل المركز جهوده لتعزيز التكامل مع مختلف المؤسسات الوطنية، وتطوير البنية الرقمية للبيانات، وتوسيع آفاق الاستفادة منها بما يخدم مسيرة التنمية المستدامة ويواكب تطلعات الوطن نحو الريادة.

وختامًا، وفي ظل القيادة الحكيمة لمولانا حضرة صاحب الجلالة السلطان هيثم بن طارق المعظم – حفظه الله ورعاه – سيواصل المركز مسيرته مدفوعًا بالدعم والرعاية الساميين، معتمدًا على طاقم عمله المخلص الذي أثبت بعقله المبدع وجهده الدؤوب أن صناعة القرار الرشيد تبدأ من بيانات موثوقة، وأن مستقبل الوطن يُبنى بروح الفريق الواحد.

د. خليفة بن عبدالله بن حمد البرواني
الرئيس التنفيذي



الرؤية

معرفة فعّالة لدعم رؤية عمان 2040

الرسالة

بناء منظومة وطنية تعزز المعرفة لإدارة صنع
القرار بأدلة علمية موثوق بها، مبنية على لغة
ارقام تصف الواقع بدقة وشفافية



الإطار التشريعي والحوكمة المؤسسية

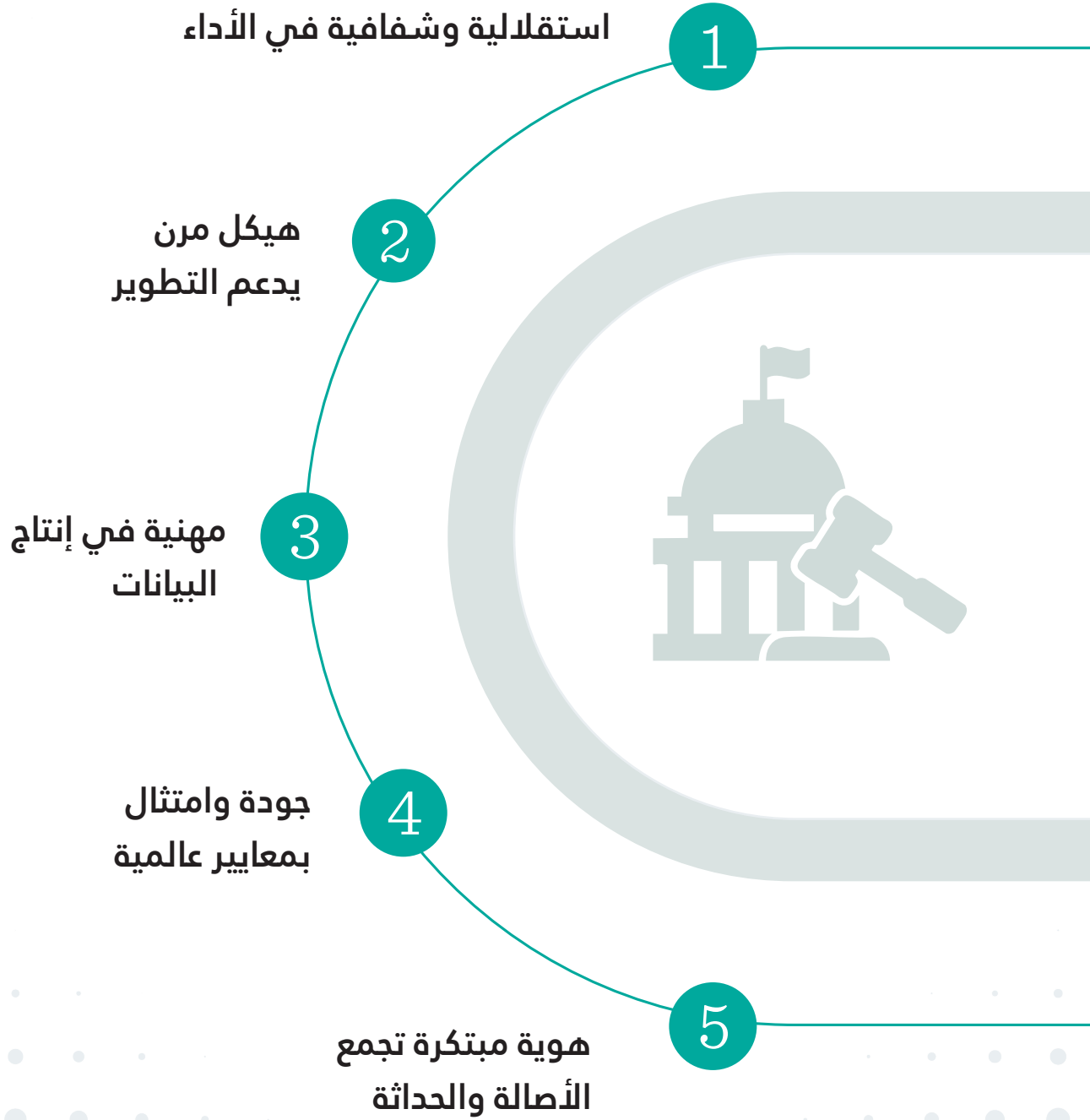
تم إنشاء المركز الوطني للإحصاء والمعلومات بموجب المرسوم السلطاني رقم (31/2012) ليكون الجهة الرسمية المعنية بالنظام الإحصائي والمعلوماتي في سلطنة عُمان، وليعمل على بناء منظومة معلوماتية متكاملة تدعم التنمية المستدامة وصناعة القرار بالاستناد إلى بيانات دقيقة وموثوقة.

ويرتكز عمل المركز على إطار تشريعي متكامل يضمن استقلاليته المهنية ويعزز دوره في دعم صنع القرار، من خلال سياسات واضحة تنظم العلاقة بين الجهات المنتجة والمستخدمة للبيانات، وتؤكد أهمية الشفافية والمساءلة في العمل الإحصائي والمعلوماتي.

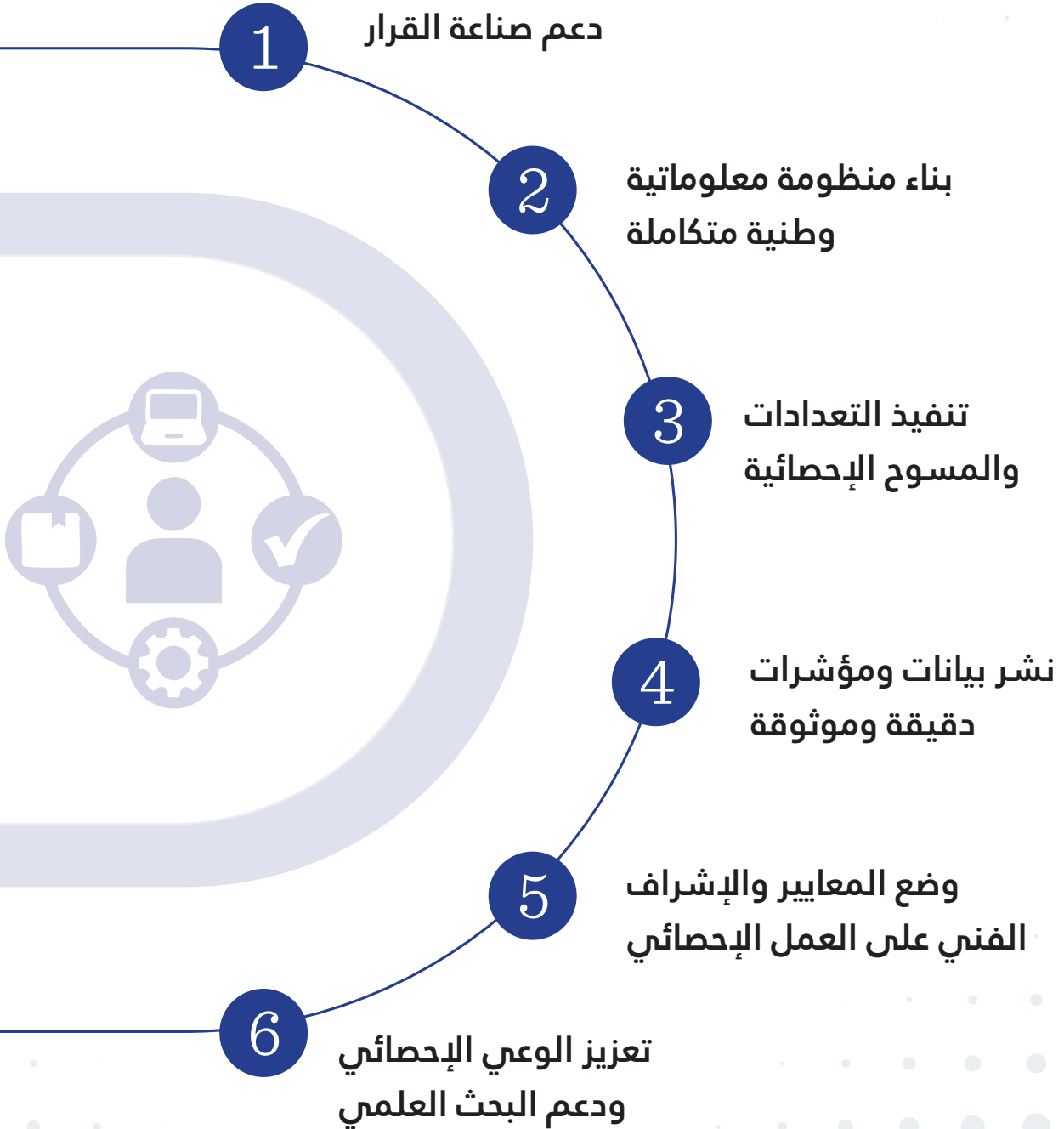
وانطلاقاً من هذا الإطار، تبني المركز منظومة حوكمة مؤسسية تُترجم المبادئ القانونية إلى ممارسات تشغيلية تضمن الكفاءة والاستدامة، وتعزز الثقة في مخرجاته الإحصائية والمعلوماتية.



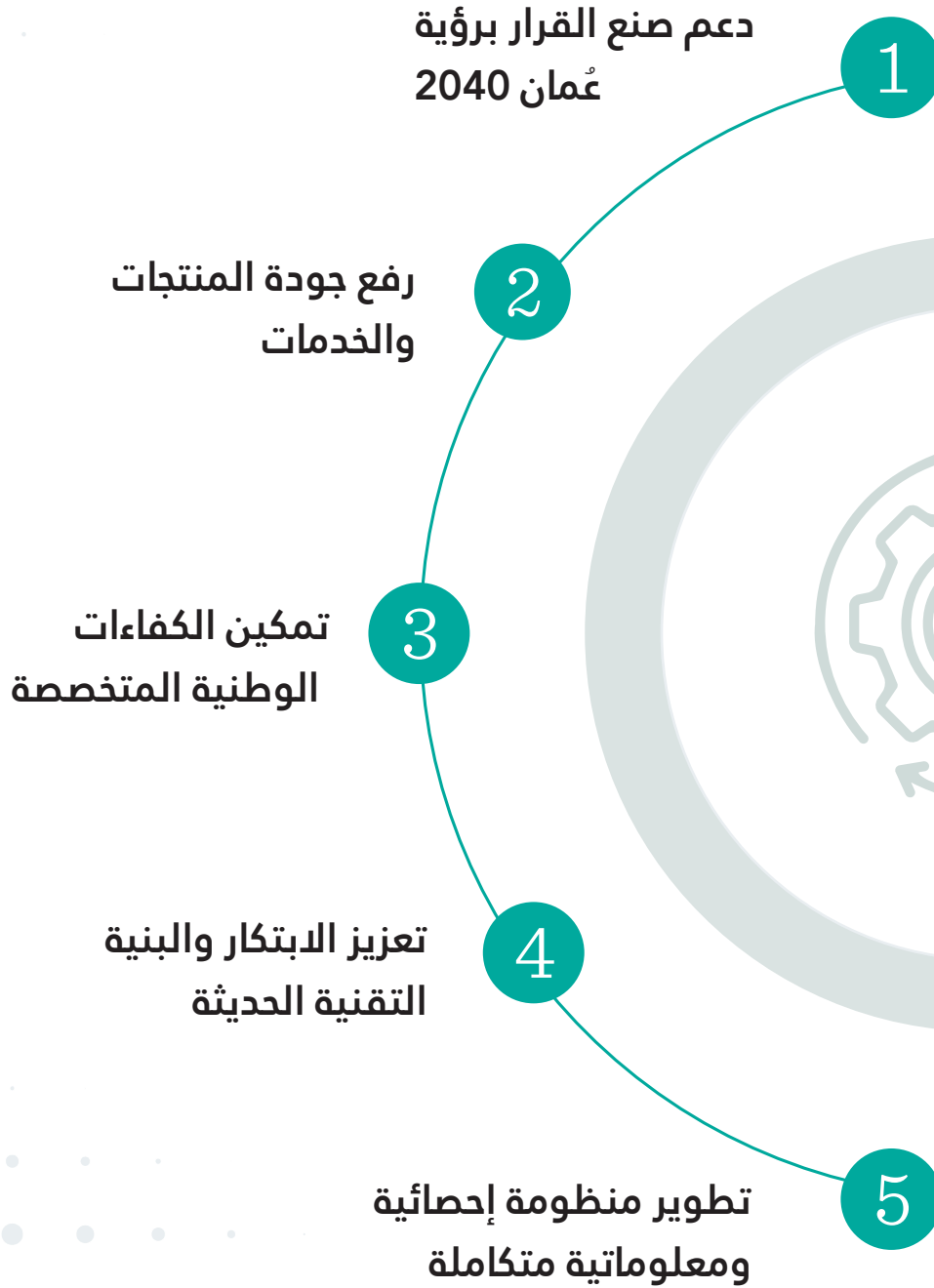
مرتكزات الحوكمة



المهام والمسؤوليات



الأهداف الاستراتيجية



الممكّنات والثوابت المؤسسية

1

بيئة تشريعية تعزز
الشفافية والمساءلة

2

بنية تقنية متطورة تدعم
التحول الرقمي

3

كوادر وطنية
مؤهلة ومتخصصة

4

التزام بالجودة
ودعم التنمية المستدامة

5

شراكات فاعلة مع الجهات
الوطنية والدولية



الإحصاء الذكي.. قرار أدق

يواصل المركز الوطني للإحصاء والمعلومات ترسيخ مكانته كمصدر موثوق للبيانات والمعرفة في سلطنة عُمان، من خلال تبني أحدث التقنيات الإحصائية والمعلوماتية، وتطوير أنظمة ذكية تعزز من جودة البيانات ودعم القرار الوطني.



تدعم التنمية
وتمكّن المجتمع

منصات وبوابات
معرفة
متكاملة

مستدام ينفذ سنويا

تعداد
إلكتروني

والتاسعة عالمياً في البيانات
المفتوحة لعام 2024

المرتبة الأولى
إقليمياً

في إحصاءات السياحة

البيانات
الضخمة

للأسعار والتجارة
والمؤشرات الاقتصادية

أنظمة إحصائية
مؤتمتة

لاستطلاعات الرأي العام
لتعزيز المشاركة المجتمعية

منظومة
إلكترونية

لإتاحة البيانات لصناع
القرار والمجتمع

شاشات
المعرفة

بالذكاء الاصطناعي
الأول من نوعه عالمياً

مسح نفقات
ودخل الأسرة



المؤسسة الرقمية.. كفاءة وذكاء

يحرص المركز على تحقيق التحول الرقمي الشامل، معززاً مفهوم المؤسسة الذكية القائمة على التقنيات الحديثة والأنظمة المؤتمتة في إدارة الأعمال. وذلك بهدف رفع الكفاءة التشغيلية، وتسريع الأداء، وتقليل الجهد والتكلفة المالية، كما يسهم في تعزيز الابتكار وتكامل الخدمات لتحقيق أداء مؤسسي أكثر مرونة وفاعلية.



تنظم حركة المركبات، وترتقي بمعايير السلامة والأمان	أنظمة ذكية	بعض التقنيات الحديثة والأنظمة المؤتمتة في إدارة الأعمال
نظام ذكي لإدارة العمليات الإدارية والأمنية دون تدخل بشري	مرحباك	
والعقود الإلكترونية وثقة وجودة	نظام المشتريات	
سرعة ودقة في إنجاز الإصدارات	أتمتة الإصدارات	
نظام دون أوراق	نظام مراسلات	
رسالة إلكترونية للرئيس التنفيذي دون وسيط	مبادرة	
صديقة للبيئة	مركبات كهربائية	
عالية الكفاءة	مطبعة داخلية	

شراكات تعزز المعرفة وتدعم التطوير

محلي

2015-3-24

جامعة السلطان قابوس

تبادل الخبرات والخدمات في المجالات الاحصائية والبحثية على مبدأ المشاركة وتبادل المنافع لخدمة اهداف الجهتين.



الشركة العمانية للاتصالات عمانتل

تبادل المعلومات بشأن استطلاعات الرأي العام.

2015-4-21



الشركة القطرية للاتصالات أوريدو

تبادل المعلومات وخدمات الاتصالات

2015-10-6

هيئة العامة للترويج والاستثمار وتنمية الصادرات "إثراء"

بهدف تعزيز التعاون وتبادل الخبرات والبيانات الإحصائية، في خطوة نحو شراكة عملية تسهم في تحقيق أهداف التنمية وتستند إلى الاقتصاد الوطني.

2015-12-13

2016-4-17

الشركة العمانية للنطاق العريض

- تبادل البيانات الوصفية المكانية
- الاستفادة من الخبرات المتخصصة لدى الطرفين
- تنفيذ برامج التدريب المشتركة
- خدمة البوابة المكانية
- خدمات البنية الوطنية للمعلومات الجغرافية

2017-4-19

اسياد

تبادل الخبرات وتطوير البيانات الإحصائية واللوجستية، وبناء قاعدة معرفية تدعم القطاع اللوجستي في السلطنة.

2018-6-7

كلية الدراسات المصرفية والمالية لتعزيز التعاون في مجالات التحليل الإحصائي والمالي والاقتصادي، وتبادل الخبرات وتنفيذ برامج تدريبية مشتركة لبناء القدرات الوطنية.

2023-10-31

اكاديمية الدراسات الاستراتيجية والدفاعية

تهدف إلى دعم البحث العلمي وتطوير المهارات التحليلية للكوادر العمانية بما يواكب متطلبات سوق العمل.

2025-3-20

الكلية الحديثة للعلوم

تعزيز و تطوير التعاون بين الجانبين في المجالات الاكاديمية والعلمية والبحثية.



شراكات تعزز المعرفة وتدعم التطوير

إقليمي

وزارة البلديات والبيئة بدولة قطر
تعزيز وتطوير التعاون بينهما في مجال البنس
الوطنية للمعلومات الجغرافية وذلك على
أساس مبدأ المصالح المتبادلة.

2019-3-30



**الهيئة العامة
للإحصاء
بالمملكة العربية
السعودية**
تعزيز التعاون والعمل
المشترك بطريقة تعود
بالنفع العام والمتبادل
بين الطرفين وتوفير
المعلومات اللازمة لدعم
اتخاذ القرار.

2025-9-3

دولي



المكتب المركزي للإحصاء الهولندي

تعزيز الشراكة التجارية
وتطوير النظام الإحصائي
الوطني بما يسهم في
تنويع النظام الاقتصادي،
وبالأخص في تطوير
الموانئ والخدمات
اللوجستية وبناء القدرات
في مجالات الإحصاء
والمعلومات.

2016-2-3



شركة إنترسيس بالتعاون مع ESRI Global

توحيد استخدام برامج نظم
المعلومات الجغرافية في
الجهات الحكومية، وتعزيز
التكامل في إدارة البيانات
المكانية، بما يسهم في
رفع كفاءة العمل الحكومي
وتحسين الخدمات المقدمة
للمجتمع.

2018-7-2

الاشادات السلطانية السامية بالمركز الوطني للإحصاء والمعلومات

“

نتكلم اليوم عن ربط الحكومة
والتقنيات الحديثة اليوم عندنا
مركز إحصاء المعلومات أصبحت
متوفرة وبسرعة هائلة

”

10
يناير
2022

“

نتابع غلاء المعيشة وما هي الأمور
التي تؤثر على حياة المواطن، ودائمًا
نتابعها وبشكل يومي سواء من خلال
التقارير التي تصدر من المركز الوطني
للإحصاء والمعلومات أو بما يفيدنا بها
المسؤولون مباشرة ونحن عازمون
على متابعة هذه الأمور أولًا بأول

”

13
مارس
2022

“

أكد جلالة السلطان هيثم بن
طارق حفظه الله ورعاه على ضرورة
استعانة جميع الجهات الحكومية
بالبيانات التي يوفرها المركز
الوطني للإحصاء والمعلومات.

”

9
يناير
2024



النطق السامي لحضرة صاحب
الجلالة السلطان هيثم بن
طارق المعظم حفظه الله
ورعاه أثناء لقاء جلالتة بشيوخ
محافظة شمال الشرقية بحصن
الشموخ العامر



النطق السامي لحضرة صاحب
الجلالة السلطان هيثم بن طارق
المعظم حفظه الله ورعاه أثناء
لقاءه بشيوخ محافظات مسقط
وجنوب الباطنة ومسندم بقصر
العلم العامر



النطق السامي لحضرة صاحب
الجلالة السلطان هيثم بن
طارق المعظم حفظه الله
ورعاه أثناء اجتماع مجل الوزراء
الموقر بقصر البركة العامر

حصدنا الجوائز لأننا نصنع الفرق



جائزة التميز الحكومي العربي عن مشروع
التعداد الإلكتروني
(2024)



جائزة سمو الشيخ سالم العلي الصباح
للمعلوماتية بدورتها الثالثة والعشرين
(2024)



جائزة الهوية في برنامج جوائز ترانسفورم
للشرق الاوسط وشمال إفريقيا
(2017)

• جائزة التميز في الذكاء الاصطناعي، للاستخدام
المبتكر لـ Microsoft Fabric وأول جهة حكومية
تنفذ هذه المنصة المدعومة بالذكاء الاصطناعي
في إدارة البيانات والتحليلات الإحصائية
والمعلوماتية (2025)

• جائزة كومكس للتميز في التكنولوجيا (2023)

• شهادة الآيزو ISO/IEC 27001:2022 في
نظام إدارة أمن المعلومات

• جائزة الانجازات المتميزة في تقنيات التطبيقات
المكانية (2018)

• جائزة التميز والقيادة العالمية المكانية 2018

• جائزة الاجادة في مجال بناء تطبيقات نظم
المعلومات الجغرافية (2018)

• جائزة النسر العربي (2017)

• جائزة "الرؤية الاقتصادية" لأفضل مشروع
حكومي (2016)

• جائزة أفضل التطبيقات الذكية بالسلطنة عن
تطبيق المؤشرات الإحصائية على مستوى
الوطن العربي (2015)

• جائزة التميز في استخدامات نظم المعلومات
الجغرافية على مستوى الشرق الأوسط وشمال
أفريقيا (2015)

• جائزة أفضل عارض في المعرض المصاحب
لمنتدى عمان للجغرافية المكانية الثالث (2015)

• جائزة الدرع الذهبي للمسؤولية الاجتماعية على
مستوى الوطن العربي (2015)

• شهادة الآيزو 9001:2015 في نظام إدارة
الجودة الشاملة



شهادة الآيزو ISO 27701
في إدارة معلومات الخصوصية
(2025)



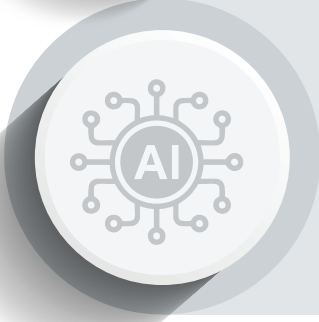
جائزة أفضل موقع حكومي إلكتروني
على مستوى دول مجلس التعاون
لدول الخليج العربية
(2015)

وجهتنا... مستقبل أكثر ذكاءً واستدامة





المساهمة في تحقيق
مؤشرات رؤية عُمان 2040



تعزيز استخدام تقنيات الذكاء
الاصطناعي والبيانات الضخمة
في العمل الإحصائي



بناء منظومة متكاملة لدعم القرار
المبني على البيانات



دعم الاستدامة وتعزيز
ثقافة البيانات

هل نحت؟








المركز الوطني
للإحصاء والمعلومات

سلطنة عُمان



المركز الوطني
للإحصاء
والمعلومات
تعزيز المعرفة
سلطنة عُمان



    @NCSIOman  +968 9145 9145  80076274  www.ncsi.gov.om
info@ncsi.gov.om

