

دور الذكاء الاقتصادي في تحقيق تنافسية بيئة الأعمال بسلطنة عمان

إنجازات السلطان هيثم بن طارق آل سعيد في المجال الاقتصادي نموذجاً

محمد بن سالم بن ناصر بن راشد السناني
باحث دكتوراة بمجال الذكاء الاقتصادي
(UKM) الجامعة الوطنية الماليزية
رجل أعمال

مسقط - مايو 2024



باحث دكتوراة بالذكاء الاقتصادي
الجامعة الوطنية الماليزية 2023 - الآن

ماجستير إدارة الأعمال (MBA)
الكلية الحديثة للتجارة والعلوم بالتعاون
مع جامعة فرانكلين الأمريكية - 2022

بكالوريوس الإدارة والسياحة
جامعة السلطان قابوس - 2010

خبرة عملية بالقطاعات
الحكومية والخاصة والأعمال
2010 - الآن



محمد بن سالم بن ناصر
بن راشد السناني

2024

هذه المحاضرة الاقتصادية ستشكل
علامة فارقة لديكم حول

الذكاء الاقتصادي

سلطنة عُمان



المحتوى

يمر العالم بتحولات اقتصادية وتقنية هائلة، وتتسم بالذكاء، فمع التطور والسعي للحصول على الموارد والصناعات الأكثر تطور الأمر الذي أدى لزيادة الطلب على المعلومات من قبل الدول والمؤسسات، والأفراد وخصوصاً الصناعات لا تكتفي بالبحث عن كيفية التكيف مع المحيط بل تحاول إثبات قدراتها، في الأسواق ، ومن أجل البقاء والاستمرارية، يتطلب الأمر التأقلم مع التغيرات التي تؤدي إلى تحسين الوضع المالي والاقتصادي والتنافسي بين الدول والمؤسسات، وهذا يتطلب أن تتبع الدول والمؤسسات والأفراد ممكنات الذكاء الاقتصادي الذي يؤهل إلى خلق مكانة في المحيط المحلي والدولي واكتساب تنافسية في الأسواق

المحور الثاني

إنجازات السلطان

هيثم الاقتصادية

المحور الأول

مفهوم مصطلح
الذكاء الاقتصادي
وأهميته

المحور الثالث

تطبيقات الذكاء
الاقتصادي في
القطاع الصناعي

المحور الرابع

المناقشة
والخاتمة

تعريف الذكاء الاقتصادي

ويعد الذكاء الاقتصادي أحد الممكنات لإزدهار الحضارات والدول والشركات والأفراد بسبب الأساليب المنتهجة لتحقيق الاستدامة والريادة الاقتصادية، وذلك باستغلال الممكنات والمعلومات في اقتناص الفرص وتحليلها وتوظيفها وتجنب التحديات، حيث تعتمد صحة الاقتصاد بشكل أساسي على الذكاء الذي تتضمنه الممكنات والمعلومات لاتخاذ القرارات السليمة في الوقت المناسب والتي تمثل المعيار الرئيسي للنظم الاقتصادية، فطريق النمو والتنمية الاقتصادية لا يركز فقط على استغلال المواد الأولية وقوة العمل الجسدية، والآلة الصناعية **ولكن يعتمد**

أيضًا على

أداء الطاقات البشرية بشكل يتسم بالإبداع والذكاء.



أهمية الذكاء الاقتصادي
(الفرد - المؤسسة - الدول - الأقليم - المنظمات)
توفر المعلومة - الحماية - المنافسة
- الاستدامة الاقتصادية



أدوات الذكاء الاقتصادي
(القدرات - العينة والتقنية - التحليل المستقبلي - الاستراتيجيات والتنافسية)



نماذج الذكاء الاقتصادي
الحضارات - النموذج الغربي - النموذج الشرقي - النموذج الألماني، لماذا لا؟؟



تنافسية بيئة الأعمال

إنجازات السلطان هيثم بن طارق بن تيمور آل سعيد - حفظه الله - في المجال الاقتصادي نموذجاً

- النجاح في خفض وتقليص الدين العام
- تحقيق فائض مالي بالميزانية العامة للسلطنة
- حوكمة الجهاز الإداري للدولة وتقليص ودمج الوحدات الحكومية المدنية
- حوكمة الشركات والاستثمارات الحكومية تحت مظلة جهاز الاستثمار العماني
- دمج صناديق التقاعد تحت مظلة صندوق الحماية الاجتماعية
- تحسين مؤشرات التصنيفات الائتمانية والاستثمارية للسلطنة عبر وكالات التصنيف العالمية
- تحديث وموائمة التشريعات والقوانين ذات الصلة بالشأن الاقتصادي
- دعم رواد الأعمال وإيجاد برامج تمويلية للمشاريع المتوسطة والصغيرة ورفع رأس مال بنك التنمية وإعفاء العديد من رواد الأعمال من التزاماتهم المالية
- تأسيس صندوق عمان المستقبل
- تخفيض تسعيرة الخدمات الحكومية
- إنشاء مدينة السلطان هيثم
- وصول الاستثمار الأجنبي المباشر لما يقارب 60 مليار دولار
- نمو القطاع غير النفطي بنسبة 2,7% وتراجع التضخم بنسبة 1%
- دمج المناطق الاقتصادية والمناطق الحرة والمناطق الصناعية تحت مظلة هيئة المناطق الاقتصادية
- افتتاح صالة استثمار في عمان للمستثمرين الراغبين في تنفيذ مشاريعهم بالسلطنة
- افتتاح مشروع مصفاة أدم
- تضاعف إنتاج السلطنة من الغاز الطبيعي

تطبيقات الذكاء الاقتصادي بمجال الطاقة



OQ8

شركة مصفاة البترول والصناعات البتروكيماوية
Oman Refining and Petrochemicals Company

وحدة متابعة تنفيذ
رؤية عُمان 2040

مصفاة الدقم رخاء اقتصادي وتعاون دولي

اهمية مصفاة الدقم

- أكبر مشروع استثماري بين سلطنة عُمان والكويت
- تعظيم الاستفادة من الثروات الطبيعية وإضفاء قيمة مضافة عالية للنفط الخام
- تمكين الصناعات البتروكيماوية وصناعات الشق السفلي في المنطقة
- تتمية المؤسسات الصغيرة والمتوسطة المحلية بإسناد عقود توريد السلع والخدمات إليها
- تحقيق قيمة مضافة للاقتصاد العمالي
- توفير الفرص الوظيفية والتدريبية وبناء القدرات الوطنية المحيطة

مصفاة الدقم بالأرقام :

- 9 مليارات دولار القيمة الاستثمارية لمصفاة الدقم
- 230 الف برميل يوميا الطاقة التكريرية المتوقعة لمصفاة الدقم
- 5.4 مليون دولار المساهمة المجتمعية في التعليم والصحة والبيئة
- 60% نسبة التوطين

www.oman2040.om @X @2040_om



OQ8

شركة مصفاة البترول والصناعات البتروكيماوية
Oman Refining and Petrochemicals Company

وحدة متابعة تنفيذ
رؤية عُمان 2040

مصفاة الدقم رخاء اقتصادي وتعاون دولي

شركة البترول
الكويتية العالمية

Q8

شركة مصفاة الدقم
والصناعات
البتروكيماوية
مشروع مشترك بين

OQ

مجموعة أوكيو
العمانية

رؤية عُمان 2040.. اقتصاد تنافسي مستدام



www.oman2040.om @X @2040_om

صناعة الطاقة

تطبيقات الذكاء الاقتصادي بمجال الطاقة

معدل الإنتاج الحالي والمتوقع لدول عربية من طاقة الرياح والطاقة الشمسية

ترتيب الدول العربية الأكثر إنتاجاً للطاقة الشمسية وطاقة الرياح حالياً (بالغيغاواط)



ترتيب الدول العربية الأولى من حيث إجمالي السعة الإنتاجية المتوقعة لمحطات طاقة الرياح والطاقة الشمسية بحلول عام 2030 (بالغيغاواط)



المصدر: تقرير سنوي إلى القمة العالمية للحريزات
Global Energy Monitor، يونيو 2022

بدائل الطاقة ومستقبل النفط والغاز في منطقة الخليج

تتمتع دول مجلس التعاون الخليجي بمستويات مرتفعة من مخزون بدائل الطاقة، وليس فقط النفط الخام والغاز الطبيعي المسال؛ ما يجعل خيار استغلال هذه المصادر لتلبية احتياجاتها المحلية كاستخدام الطاقة الشمسية لتوليد الكهرباء، سبباً في توجيه المزيد من الغاز نحو التصدير بدل الاستهلاك المحلي، وبالتالي تعزيز إيرادات الخزينة العامة.

23,3% الغاز

187 تريليون

متر مكعب حجم

الاحتياطي العالمي

من حجم
الاستهلاك
العالمي للطاقة

يكفي الاحتياطي العالمي

قراءة 54 سنة وقطرياً

لمدة 130 سنة

قطر أكبر مصدر في العالم
للغاز الطبيعي المسال
والسعودية سابع أكبر
مستهلك له

30% و21% من
الاحتياطي العالمي
للنفط والغاز في
الخليج العربي

891,531

مليون طن حجم

الاحتياطي العالمي

من حجم
الاستهلاك
العالمي للطاقة

يكفي الاحتياطي

العالمي لنحو

سنة 113

رؤية خليجية لمستقبل
الطاقة المتجددة

- تأمل أبو ظبي في إنتاج 24% من احتياجاتها من الكهرباء بحلول العام 2020
- تسعى قطر لتوليد 16% من احتياجاتها من الكهرباء عام 2018
- عُمان والبحرين والكويت قد تلجأ لخيار إعادة توزيع دعم الطاقة

33%
النفط
من حجم
الاستهلاك
العالمي
للطاقة

1688 مليار

برميل حجم

الاحتياطي

العالمي من

النفط

يكفي الاحتياطي النفطي

العالمي لنحو 53 سنة

والخليجي لـ 82 سنة

6,7% الهيدروالكتريك
(الطاقة الكهرومائية)

4,4% الطاقة النووية

3% الطاقة المتجددة



قطاع التعدين في سلطنة عُمان

— مستقبل واعد —

◀ مركز اقتصادي في "رؤية عُمان 2040"

◀ من القطاعات الناشئة والواعدة

◀ العمل على:

◀ زيادة القيمة المضافة للمنتج

◀ تحفيز المستثمرين

◀ توجه القطاع:

◀ توسيع القاعدة الإنتاجية

◀ توفير احتياجات كبيرة

تطوير الخرائط

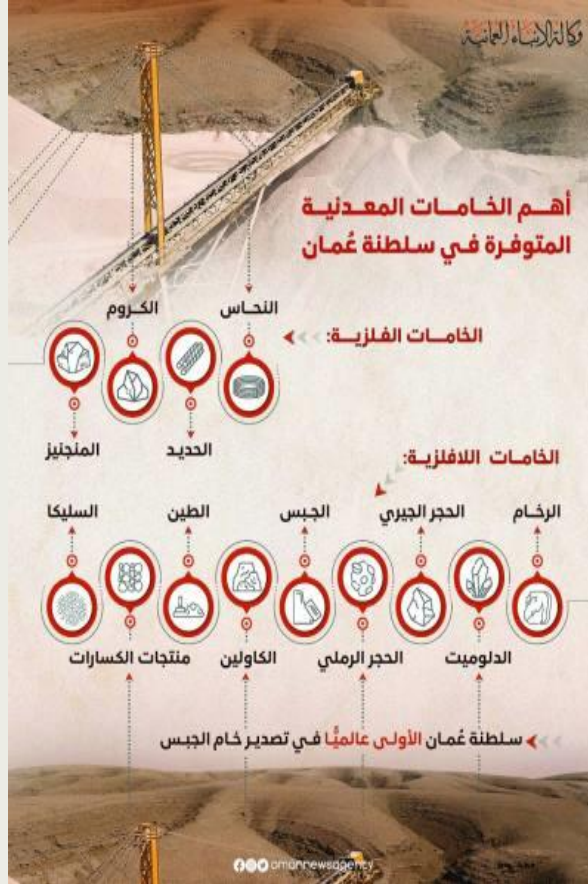
◀ الجيولوجية

◀ الجيوفيزيائية

◀ الجيوكيميائية

◀ قيام صناعات تعتمد

على المعادن المتوفرة



تطبيقات الذكاء الاقتصادي بمجال التعدين



الذكاء الاقتصادي بقطاع الموانئ



حوافز عمالية للاستثمار في منطقة الدقم



الإعفاء من ضريبة الدخل لمدة 30 سنة ميلادية من تاريخ بدء النشاط قابلة للتجديد.

الإعفاء من الضريبة الجمركية للبضائع المستوردة من خارج السلطنة إلى المنطقة والبضائع المصدرة من المنطقة إلى الخارج.



▶ الإعفاء من تطبيق أحكام قانون الوكالات التجارية.

▶ الإعفاء من شرط الحد الأدنى لرأس المال المستثمر في المشروع.

▶ جواز أن يكون رأسمال المشروع مملوكاً بالكامل لغير العمانيين.

الإعفاء من أي قيود على جلب وتداول وتحويل العملات الأجنبية، بما في ذلك تحويل رأسمال المشروع المستثمر وأرباحه خارج المنطقة.



حق الانتفاع بأراضي الدولة الكائنة في المنطقة لمدة تصل إلى 50 سنة ميلادية قابلة للتجديد مدداً مماثلاً.



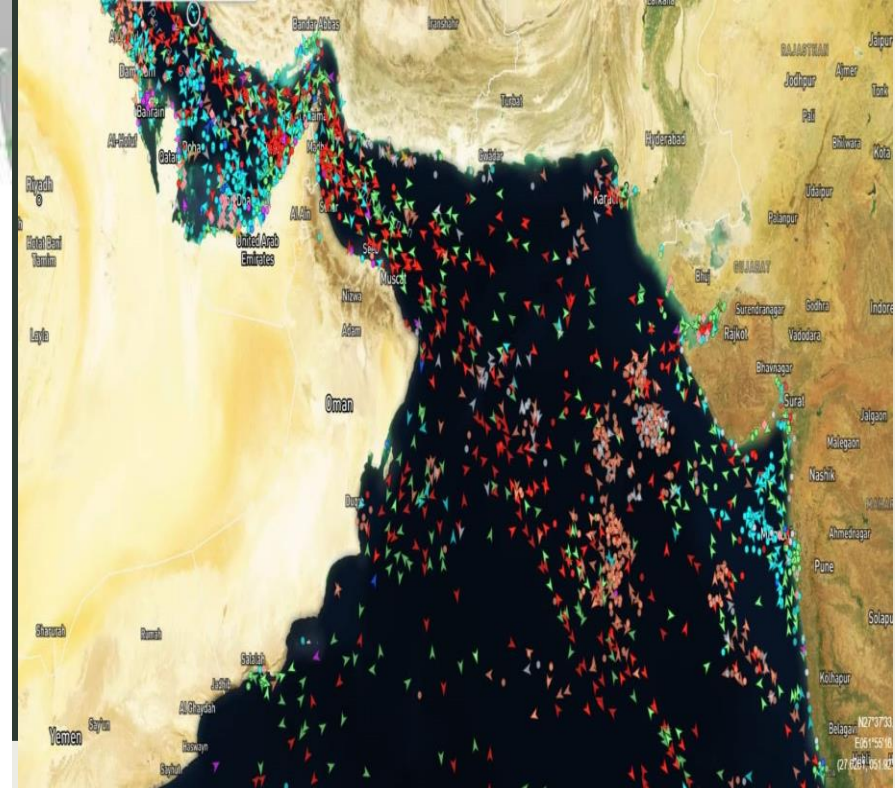
تسهيل تقديم كافة الخدمات اللازمة للمشروعات من خلال المحطة الواحدة، بما في ذلك خدمات القيد بالسجل التجاري وإصدار جميع التراخيص والتصاريح والموافقات والتأشيرات.

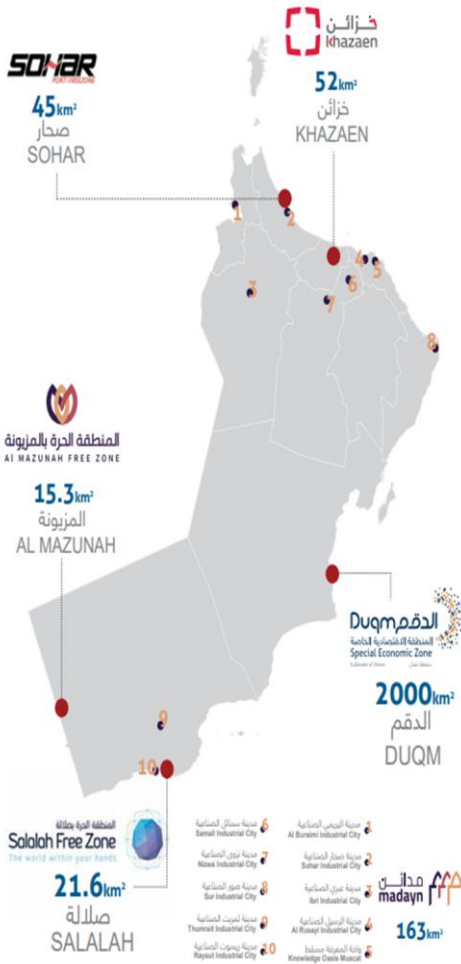


السماح للمشروعات بفتح مكاتب تمثيل تجاري لها خارج المنطقة شريطة تسجيلها وفقاً لأحكام القوانين النافذة.



السماح باستيراد كافة أنواع البضائع المسموح تداولها في السلطنة دون إذن أو تصريح أو ترخيص مسبق، ما لم تكن مصنعة كمواد متفجرة أو كيميائية.





حجم الاستثمار التراكمي الملتمزم به حسب المناطق

المنطقة الاقتصادية الخاصة بالدقم

حجم الاستثمار التراكمي الملتمزم به
لغاية ديسمبر ٢٠٢٣ م (ر.ع.)

٦,٠٠٠,٠٠٠,٠٠٠

حجم الاستثمار التراكمي الملتمزم به
لغاية ديسمبر ٢٠٢٢ م (ر.ع.)

٣,٦٨٠,٠٠٧,٨٨٣

المناطق الحرة

حجم الاستثمار التراكمي الملتمزم به
لغاية ديسمبر ٢٠٢٣ م (ر.ع.)

٥,٣٠٢,٩٢٠,٣١٢

حجم الاستثمار التراكمي الملتمزم به
لغاية ديسمبر ٢٠٢٢ م (ر.ع.)

٤,٤٤٤,٩٢٥,٣٠٨

المناطق الصناعية

حجم الاستثمار التراكمي الملتمزم به
لغاية ديسمبر ٢٠٢٣ م (ر.ع.)

٧,٣١٦,٥٤٨,٤٩٥

حجم الاستثمار التراكمي الملتمزم به
لغاية ديسمبر ٢٠٢٢ م (ر.ع.)

٧,١١٣,١٨٩,٩٨٠

مدينة خزائن الاقتصادية

حجم الاستثمار التراكمي الملتمزم به
لغاية ديسمبر ٢٠٢٣ م (ر.ع.)

٤٢٩,٨٧٥,٠٠٠

حجم الاستثمار التراكمي الملتمزم به
لغاية ديسمبر ٢٠٢٢ م (ر.ع.)

٣٠٢,٠٠٠,٠٠٠

الإجمالي

حجم الاستثمار التراكمي الملتمزم به
لغاية ديسمبر ٢٠٢٣ م (ر.ع.)

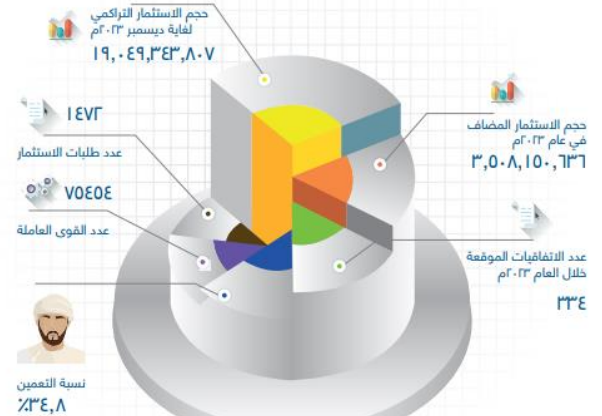
١٩,٠٤٩,٣٤٣,٨٠٧

حجم الاستثمار التراكمي الملتمزم به
لغاية ديسمبر ٢٠٢٢ م (ر.ع.)

١٥,٥٤١,١٩٣,١٧١

تطبيقات الذكاء الاقتصادي بهيئة المناطق الاقتصادية

١-١ مؤشرات الأداء لعام ٢٠٢٣



2022

35

2021

40

عُمان تقفز 5 مراتب في مؤشر الأمن الغذائي

منافسة 113 دولة

ينظر التقرير إلى أربعة مؤشرات رئيسية



المؤشرات الفرعية الأكثر تقدماً



● نتيجة سلطنة عُمان من 100، كلما تقدمت كان عالميا أفضل | نتيجة للمتوسط العالمي

الأمن الغذائي بالأرقام

الذكاء الاقتصادي التقني

الذكاء الاقتصادي بالموارد البشرية

كوادر مهنية بالمصانع خريجي الهندسة وأعدادهم - المالية والمحاسبة
تعمين لتكوين الخبرة التراكمية - الكوادر البشرية بالقطاع الصحي -
مشتریات وأعمال - مؤسسات التعليم العالي

الذكاء الاقتصادي المالي
احصائيات مالية وبنكية
وتحويلات وقيمة
المنافسات للشركات
المحلية 10% وقيمة
البورصة ومجالس إدارية

مشوار الذكاء الاقتصادي؟

نعم
ممکن

أمازون نسخة
عمانية
علي بابا عمانية

جوجل بنسخة
عمانية
شركة رقائق

أحمد بن النعمان
أرامكو عمانية
او كيو

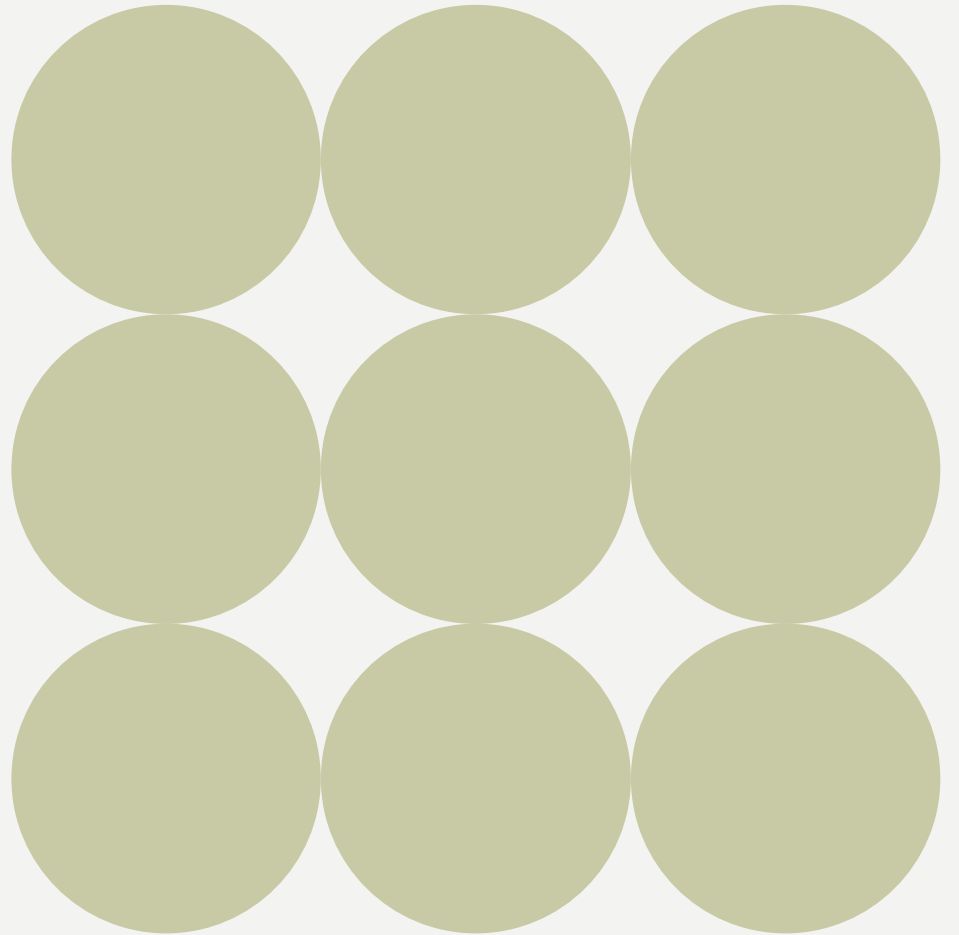
إيلون ماسك
عماني سامسونج
تويوتا وبي ام
عمانية وثاتا
عمانية

أكبر الشركات
اللوجستية السفينة
سلطنة أكبر ناقلة
حاويات وبنفط وغاز
عمانية

ايفون عمانية
هاوي عمانية

الذكاء الاصطناعي والذكاء الاقتصادي

سيناريو اليوم العائلي
مرحبا بكم في عالم الذكاء
الاصطناعي





القادم ازدهار اقتصادي كبير
للسلطنة بإذن الله،،
شكرا لكم على حسن الاستماع،،
والله ولي التوفيق