



مؤشر الابتكار العالمي

الإمارات في المرتبة الأولى عربياً

و 30 عالمياً كأكثر الدول ابتكاراً

متقدمة بمرتين عن عام 2024



قوة دولة الإمارات العربية المتحدة:

حكومة متقدمة مع المركز 7 عالمياً و2 في بيئة الأعمال
وتشريعات مرنة تدعم الاستثمار



بنية رقمية رائدة تحتل المرتبة 6 في الوصول و7 في الاستخدام
للخدمات الرقمية مع حكومة رقمية متقدمة



سوق جاذب للاستثمار في المرتبة 19 عالمياً مع تمويل قوي
للشركات الناشئة واستقراراً اقتصادي



رأس مال بشري وتعليم عالمي في المرتبة 17 مع تعليم عالي
وبحث علمي يجذب المواهب



تعاون بحثي وصناعي قوي يربط الجامعات بالقطاع الخاص
ويدعم الابتكار



اقتصاد قوي بنتائج محلي مرتفع وقدرة كبيرة على تمويل
الابتكار



أفضل تصنيف تاريخي يحصل الإمارات على المركز 30 عالمياً
وال الأول إقليمياً في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا.





يقيس مؤشر الابتكار العالمي 2025، الذي صدرت نسخته الثامنة عشرة، أداء الابتكار في حوالي 140 اقتصاداً ويكشف عن أفضل 100 تجمع ابتكار في العالم.

ويتبع المؤشر اتجاهات الابتكار العالمية من خلال أنماط الاستثمار والتقدير التكنولوجي ومعدلات التبني والتأثيرات الاجتماعية والاقتصادية. ويوفر مورداً مفيدةً للحكومات والصناعة والباحثين وأي شخص له مصلحة في تطوير أنظمة بيئية لابتكار في جميع أنحاء العالم.

الاقتصادات الألّاكثر ابتكاراً لهذا العام هي:

Top 10 Most Innovative Economies

Global
Innovation
Index 2025

- Switzerland
- Sweden
- United States of America
- Republic of Korea
- Singapore
- United Kingdom
- Finland
- Netherlands
- Denmark
- China



أفضل 100 تجمع ابتكار في العالم



القمر التفصيلي

كذلك يكشف تصنيف مؤشر الابتكار العالمي للتجمعات، الموسع ببيانات رأس المال الاستثماري، عن أكبر مراكز الابتكار في العالم. هذا التصنيف يحدد المناطق الجغرافية حول العالم التي تتميز بتركيز عالي للابتكار والنشاط البحثي والتكنولوجي.

طريقة القياس

يقوم بتحليل ثلاثة عناصر رئيسية:

رأس المال الجريء: (VC)

حجم نشاط الاستثمار والمشاريع الناشئة.

النشر العلمي:

عدد ونشاط تسجيل براءات الاختراع.

براءات الاختراع:

عدد ونشاط تسجيل براءات الاختراع.

الأالية:

الهدف:

تستخدم منظمة ال WIPO (الويبو) تقنيات تحديد الموضع الجغرافية (Geocoding) وترتبطها بعناوين المخترعين والباحثين والمستثمرين بدقة عالية (تصل إلى 98-99.7٪) لتحديد تلك التجمعات وتصنيفها.

إبراز المدن أو المناطق التي تضم أكبر كثافة من المخترعين، والباحثين العلميين، وأصحاب رؤوس الأموال الاستثمارية.

أفضل 100 تجمع ابتكار في العالم

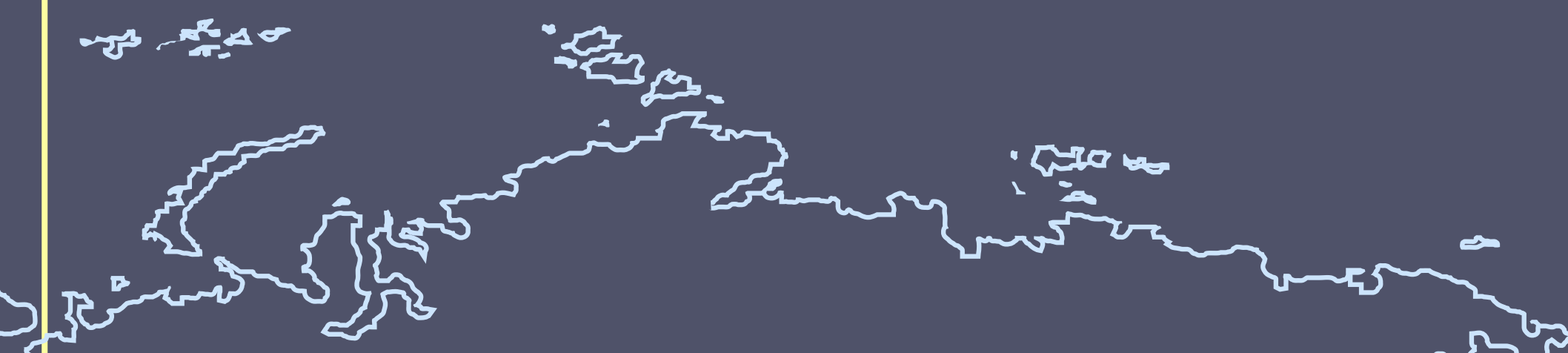


Figure 1 Top 10 innovation clusters, and their footprint, 2025

Rank	Cluster name	Global share of publications	Global share of PCT filings	Global share of VC deals
1	Shenzhen-Hong Kong-Guangzhou	2.4%	9.0%	2.9%
2	Tokyo-Yokohama	1.4%	10.3%	2.2%
3	San Jose-San Francisco	0.7%	3.9%	6.9%
4	Beijing	4.0%	3.8%	2.9%
5	Seoul	1.7%	5.4%	3.1%
6	Shanghai-Suzhou	2.5%	3.3%	3.7%
7	New York City	0.9%	1.0%	4.8%
8	London	0.7%	0.5%	4.4%
9	Boston-Cambridge	0.9%	1.5%	2.0%
10	Los Angeles	0.5%	0.9%	2.5%

Global share range

0.5% 10.3%

Source: WIPO Statistics Database, May 2025.

1. شينزين-هونغ كونغ-غوانزو

2. طوكيو-يوكوهاما

3. سان خوسيه-سان فرانسيسكو

4. بيجين

5. سيول

6. شنغهاي-سوتشو

7. نيويورك

8. لندن

9. بوسطن-كامبريدج

10. لوس أنجلوس

بمعنى آخر، التقرير يوضح أين تتركز بؤرة الابتكار في العالم من خلال بيانات واقعية عن الاختراعات، الأبحاث العلمية، وحجم الاستثمارات في الشركات المبتكرة.

أفضل تصنيف تاريخي
بحصول الإمارات على
المركز 30 عالمياً متقدمة
مركزين عن 2024 والأول
إقليمياً في الشرق الأوسط
وشمال أفريقيا.



GII rank ↓ Economy	Score	Income group rank		Region rank	GII rank ↓ Economy	Score	Income group rank		Region rank
		Low-income	Lower middle-income				Northern America	Europe	
1 Switzerland	66.0	1	1	1	71 Colombia	28.5	18	5	
2 Sweden	62.6	2	2	2	72 Costa Rica	28.4	19	6	
3 United States	61.7	3	1	1	73 Kuwait	28.2	49	13	
4 Republic of Korea	60.0	4	1	1	74 Republic of Moldova	27.4	20	37	
5 Singapore	59.9	5	2	2	75 Seychelles	27.2	50	3	
6 United Kingdom	59.1	6	3	3	76 Tunisia	27.0	6	14	
7 Finland	57.7	7	4	4	77 Argentina	26.8	21	7	
8 Netherlands (Kingdom of the)	57.0	8	5	5	78 Mongolia	26.7	22	13	
9 Denmark	56.9	9	6	6	79 Uzbekistan	26.5	7	3	
10 China	56.6	1	3	3	80 Peru	26.5	23	8	
11 Germany	55.5	10	7	7	81 Kazakhstan	26.3	24	4	
12 Japan	53.6	11	4	4	82 Panama	25.9	51	9	
13 France	53.4	12	8	8	83 Jamaica	25.2	25	10	
14 Israel	52.3	13	1	1	84 Barbados	25.1	52	11	
15 Hong Kong, China	51.5	14	5	5	85 Belarus	25.1	26	38	
16 Estonia	51.1	15	9	9	86 Egypt	24.7	8	15	
17 Canada	51.1	16	2	2	87 Botswana	24.6	27	4	
18 Ireland	50.4	17	10	10	88 Brunei Darussalam	24.5	53	14	
19 Austria	50.1	18	11	11	89 Senegal	23.8	9	5	
20 Norway	49.2	19	12	12	90 Lebanon	23.6	10	16	
21 Belgium	48.5	20	13	13	91 Namibia	23.5	28	6	
22 Australia	48.0	21	6	6	92 Bosnia and Herzegovina	23.4	29	39	
23 Luxembourg	47.3	22	14	14	93 Sri Lanka	22.9	11	5	
24 Iceland	47.0	23	15	15	94 Azerbaijan	22.9	30	17	
25 Cyprus	45.5	24	2	2	95 Cabo Verde	22.6	12	7	
26 New Zealand	45.5	25	7	7	96 Kyrgyzstan	22.6	13	6	
27 Malta	45.4	26	16	16	97 Dominican Republic	22.6	31	12	
28 Italy	44.9	27	17	17	98 El Salvador	22.2	32	13	
29 Spain	44.6	28	18	18	99 Pakistan	22.1	14	7	
30 United Arab Emirates	44.2	29	3	3	100 Cambodia	22.0	15	15	
31 Portugal	43.9	30	19	19	101 Ghana	21.9	16	8	
32 Czech Republic	42.0	31	20	20	102 Kenya	21.4	17	9	
33 Lithuania	40.8	32	21	21	103 Paraguay	21.4	33	14	
34 Malaysia	40.6	2	8	8	104 Rwanda	21.1	1	10	
35 Slovenia	40.1	33	22	22	105 Nigeria	21.1	18	11	
36 Hungary	40.0	34	23	23	106 Bangladesh	21.0	19	8	
37 Bulgaria	39.1	35	24	24	107 Nepal	20.2	20	9	
38 India	38.2	1	1	1	108 Tajikistan	20.2	21	10	
39 Poland	37.7	36	25	25	109 Lao People's Democratic Republic	20.1	22	16	
40 Croatia	37.7	37	26	26	110 Côte d'Ivoire	19.7	23	12	
41 Latvia	37.5	38	27	27	111 Bolivia (Plurinational State of)	19.6	24	15	
42 Greece	37.4	39	28	28	112 Zambia	19.6	25	13	
43 Türkiye	37.2	3	4	4	113 Ecuador	19.5	34	16	
44 Viet Nam	37.1	2	9	9	114 Trinidad and Tobago	19.3	54	17	
45 Thailand	36.7	4	10	10	115 Algeria	18.9	35	18	
46 Saudi Arabia	36.0	40	5	5	116 Cameroon	18.2	26	14	
47 Slovakia	35.5	41	29	29	117 Togo	18.1	2	15	
48 Qatar	34.6	42	6	6	118 Benin	17.8	27	16	
49 Romania	34.3	43	30	30	119 Honduras	17.7	28	18	
50 Philippines	33.6	3	11	11	120 Madagascar	17.6	3	17	
51 Chile	33.1	44	1	1	121 United Republic of Tanzania	17.5	29	18	
52 Brazil	32.9	5	2	2	122 Myanmar	17.3	30	17	
53 Mauritius	32.5	6	1	1	123 Guatemala	17.1	36	19	
54 Serbia	31.7	7	31	31	124 Uganda	17.1	4	19	
55 Indonesia	31.3	8	12	12	125 Malawi	16.0	5	20	
56 Georgia	31.2	9	7	7	126 Burkina Faso	15.9	6	21	
57 Morocco	31.1	4	8	8	127 Burundi	15.8	7	22	
58 Mexico	30.5	10	3	3	128 Mozambique	15.4	8	23	
59 Armenia	30.5	11	9	9	129 Zimbabwe	15.4	31	24	
60 Russian Federation	30.3	45	32	32	130 Nicaragua	15.4	32	20	
61 South Africa	30.1	12	2	2	131 Mauritania	15.4	33	25	
62 Bahrain	30.0	46	10	10	132 Lesotho	14.9	34	26	
63 North Macedonia	29.8	13	33	33	133 Guinea	14.9	35	27	
64 Montenegro	29.8	14	34	34	134 Ethiopia	14.4	9	28	
65 Jordan	29.7	5	11	11	135 Mali	14.0	10	29	
66 Ukraine	29.7	15	35	35	136 Venezuela (Bolivarian Republic of)	13.7		21	
67 Albania	29.6	16	36	36	137 Congo	13.6	36	30	
68 Uruguay	28.8	47	4	4	138 Angola	13.0	37	31	
69 Oman	28.7	48	12	12	139 Niger	11.9	11	32	
70 Iran (Islamic Republic of)	28.5	17	2	2					

Note: The World Bank classified Venezuela (Bolivarian Republic of) as an upper-middle income economy until 2021 and has been unclassified since then due to the unavailability of data.
Source: Global Innovation Index Database, WIPO, 2025.



2025

14

2024

19

مدخلات الابتكار



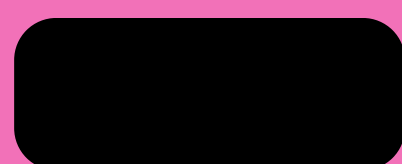
2025

7

2024

10

المؤسسات



2025

17

2024

17

رأس المال
البشري والأبحاث

2025

19

2024

26

تطور الأسواق



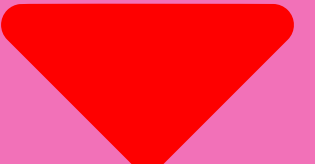
2025

9

2024

17

البنية التحتية



2025

28

2024

24

تطور بيئة الأعمال

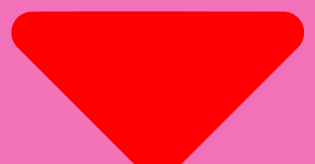
2025

47

2024

50

مخرجات الابتكار



2025

57

2024

56

مخرجات المعرفة
والتكنولوجيا

2025

35

2024

40

المخرجات الابداعية



تبقى الإمارات في طليعة دول الابتكار
عالمياً، محافظة على زخم التقدم
بثبات وثقة، وماضية نحو آفاق أوسع
تجعلها دائماً في الصدارة والأنظار