

[Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Światowa Wystawa Aichi Expo 2005 oficjalnie otwarta

O godzinie 9.15 czasu japońskiego w piątek rano (w nocy naszego czasu) otwarte zostały bramy wystawy, przed którymi przez wiele godzin, mimo chłodu, padającego śniegu i przenikliwego wiatru, czekały tysiące ludzi. Część z nich ustawiła się w kolejce wczesnym wieczorem w czwartek. Tylko

w piątek Expo prawdopodobnie odwiedzi sto tysięcy ludzi. Motywem przewodnim Expo 2005 - zorganizowanej w bliźniaczych miastach Nagakute i Seto pod Nagoją (trzecim największym mieście Japonii) w japońskiej prefekturze Aichi - są związki między człowiekiem a naturą oraz wpływ ludzkich działań na środowisko naturalne. Wystawa zajmuje obszar 173 hektarów - 158 w Nagakute i 15 hektarów w Seto. Pierwotnie wszystkie pawilony miały znajdować się w Seto - główne ekspozycje przeniesiono jednak do Nagakute gdy w 1999 r. okazało się, że w lasach Seto gniazdują zagrożone wyginięciem jastrzębie-gołębiarze.

W Expo 2005 poza Japonią bierze udział 120 krajów, cztery organizacje międzynarodowe i wiele organizacji pozarządowych. Prezentowane są ekspozycje narodowe, oscylujące wokół wiodącego tematu Expo: "Mądrość natury".

Monumentalny fortepian ze szkła, nawiązujący do znanej i cenionej w Japonii muzyki Chopina, oraz wnętrza kopalni soli w Wieliczce to główne motywy polskiej prezentacji na Expo 2005.

Do motywu "Mądrość natury" nawiązuje prezentacja kopalni soli w Wieliczce. Projekt kopalnianej groty, symbolizujący naturalne piękno i bogactwo wielickich podziemi, powstał w jednym z krakowskich biur architektonicznych.

Punktem centralnym całej wystawy jest 2,6-kilometrowy pasaż- pętla, zapewniający widok na cały teren Expo i łączący ze sobą sześć Globalnych Placów (Global Commons), na których znajdują się pawilony wystawowe.

W niektórych pawilonach w nocy z czwartku na piątek trwały jeszcze gorączkowe prace - zdaniem organizatorów ekspozycje nie wszystkich krajów, uczestniczących w Expo Aichi, były gotowe dla zwiedzających.

W czasie Expo doszło w czwartek do politycznego zgrzytu. Oburzenie Japończyków wywołała wystawiona w pawilonie południowokoreańskim mapa, na której wyspy na morzu oddzielającym Japonię od Półwyspu Koreańskiego, zaznaczono jako terytoria należące do Korei Południowej. Chodzi o wyspy Dokdo, nazywane w Japonii Takeshima. Oba kraje wysuwają roszczenia do tych niezamieszkałych skalistych wysepek.

Skomentuj na forum

<https://laboratoria.net/aktualnosci/3788.html>



30-03-2026

[Stypendia ministra nauki za znaczące](#)

osiągnięcia

Przyznał je 402 osobom.



30-03-2026

Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy...

Aby chronić pisklęta przed pasożytami.



30-03-2026

Kierownik wyprawy polarnej

Zmiany klimatu widać gołym okiem.



30-03-2026

Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki

Informuje pismo „Nature Photonics”.



30-03-2026

[Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#)

Ogłosiło Europejskie Obserwatorium Południowe (ESO).



30-03-2026

[Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

Informuje pismo „Applied and Environmental Microbiology”.



30-03-2026

[Rękawiczki mogą zawyżać wyniki pomiarów mikroplastiku](#)

Informuje specjalistyczne pismo „Analytical Methods”.



30-03-2026

Problem dezinformacji medycznej będzie narastał

Szkolenia na UMB dla przyszłych lekarzy

Informacje dnia: [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

Partnerzy