

Lista wniosków niedopuszczonych do kolejnego etapu konkursu

Numer projektu	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Status projektu
WPC/1/MIMO-drone/2018	Politechnika Warszawska	Badania techniki MIMO o wysokiej sprawności w zastosowaniu do łączności bezprzewodowej z bezałogowymi statkami powietrznymi	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/3/CATMAC/2018	Politechnika Łódzka	Kluczowe technologie absorpcji i wykorzystania dwutlenku węgla w modulowanej światłem hodowli ciepłolubnych glonów w biorafinerii trzeciej generacji	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/5/EBtreatPOP/2018	Instytut Chemii i Techniki Jądrowej	Wykorzystanie wiązki elektronów do usuwania trwałych i szkodliwych zanieczyszczeń organicznych ze ścieków przemysłowych.	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/6/DOCENT/2018	Instytut Chemicznej Przeróbki Węgla	Rozwój nisko-kosztowych metod oczyszczania spalin i gazów procesowych ze średnich obiektów energetycznego spalania	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/7/ROBIN/2018	Główny Instytut Górnictwa	Mechanizm Indukowania Zjawisk Dynamicznych i Identyfikacja Prekursorów Podczas Drażenia Wyrobisk W Pokładach Węgla.	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/8/ECO_DEV/2018	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	Pro-ekologiczne metody poprawy jakości środowiska stymulujące zrównoważony rozwój terenów wiejskich	Projekt odrzucony przez stronę chińską

WPC/9/PANEL_FSW/2018	Politechnika Częstochowska	Zaawansowane techniki wytwarzania cienkościennych, modułowych paneli kompozytowych przeznaczonych na elementy nośne struktur aerokosmicznych z wykorzystaniem technologii zgrzewania tarcowego z mieszaniami (FSW)	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/10/BigD-SI/2018	Uniwersytet Warszawski, Wydział Dziennikarstwa Informacji i Bibliologii	Informacja Naukowa z analizy Big Data	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/11/PhotoCoat/2018	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	Projektowanie fotokatalitycznych powłok samooczyszczających z fotoindukowaną zdolnością samoregeneracji	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/13/ TROP SENSORS/2018	Instytut Maszyn Przepływowych PAN	Kluczowe techniki badań lokalnie rezonansowych czujników piezoelektrycznych bazujących na kryształach fononicznych do samozasilających się systemów monitorowania uszkodzeń w urządzeniach	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/14/Biomass CLC_CLG /2018	Instytut Chemicznej Przeróbki Węgla	Badania i rozwój technologii zgazowania i spalania biomasy w pętli	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/15/TARPROC/2018	Instytut Chemicznej Przeróbki Węgla	Modyfikacja technologii przerobu smoły koksowniczej w kierunku otrzymywania produktów przydatnych w magazynowaniu energii	Projekt odrzucony przez stronę chińską

WPC/16/SULFDEEPSEA/2018	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu	Technologia wydobycia polimetalicznych siarczków w górnictwie głębinowym (z dna morskiego)	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/17/HIFECT/2018	Politechnika Warszawska	Niskoemisyjna i wysokosprawna technologia spalania wykorzystująca recykulację gorącego powietrza	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/18/CASE/2018	Politechnika Łódzka	Opracowanie niskotemperaturowej technologii odwadniania do wytwarzania wysokiej jakości proszku z owoców i warzyw z wykorzystaniem ciepła odpadowego	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/19/CAR-CHEM/2018	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	Kontrolowana karbonizacja odpadowych polimerów do zastosowań w elektrochemicznym magazynowaniu energii	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/21/NANOMINBET/2018	Politechnika Poznańska	Wpływ wybranych dodatków mineralnych do betonu na reaktywność alkaliczną kruszyw z cementem oraz na wydajność i trwałość infrastruktury inżynierskiej	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/22/MADEAME/2018	Politechnika Gdańska	Deamonifikacja w ciągu głównym dla uzyskania samowystarczalności energetycznej komunalnych oczyszczalni: modelowanie matematyczne i analiza cyklu życia (LCA)	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/23/ SHM-HV /2018	Instytut Maszyn Przepływowych im. Roberta Szewalskiego Polskiej Akademii Nauk	Monitorowanie stanu technicznego konstrukcji ponadźwiękowych statków powietrznych	Projekt odrzucony przez stronę chińską

WPC/25/MagPol City/2018	Instytut Podstaw Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk (IPIŚ PAN);	Badania screeningowe zanieczyszczenia gleb w aglomeracji Śląskiej i Szanghaju przy użyciu magnetometrii glebowej oraz badania wpływu infrastruktury miejskiej na przestrzenny rozkład sygnału magnetycznego i geochemicznego	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/28/InJet/2018	Politechnika Poznańska	Rozwój zintegrowanych kluczowych technologii do produkcji biopaliw lotniczych	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/30/PL-CHN-RES/2018	Politechnika Białostocka	Analiza wpływu odnawialnych źródeł energii na poprawę jakości powietrza	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/32/ SInaPLant /2018	Instytut Biochemii i Biofizyki Polskiej Akademii Nauk	Opracowanie technologii funkcjonalnych roślinnych napojów fermentowanych w oparciu o wyselekcjonowane bakterie fermentacji mlekowej	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/35/SoilPollGeo/2018	Instytut Podstaw Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk	Integracja metod geofizyczno-geochemicznych do identyfikacji i oceny zanieczyszczenia gleb i roślin miejskich oraz związanego z tym zagrożenia zdrowotnego	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/37/ ULTRA-NLC/2018	Uniwersytet Warszawski	Otrzymywanie i właściwości ultra małych ciekłokrystalicznych nanocząstek złota i srebra do zastosowań fotonicznych i metamateriałowych	Projekt odrzucony przez stronę chińską

WPC/38/ NanoEILub/2018	Instytut Podstawowych Problemów Techniki Polskiej Akademii Nauk	Projektowanie, wytworzenie i charakterystyka wybranych właściwości nowych smarów na bazie przewodzących nanowłókien do zastosowania w elektrycznych złączach obrotowych/stykowych	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/39/ MEMS XEM/2018	Politechnika Wrocławska	Zintegrowany miniaturowy mikroskop elektronowo-rentgenowski MEMS	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/40/ RMB/2018	Politechnika Gdańska	Akumulatory magnezowo-jonowe	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/42/ Biogen-Test/2018	Gdański Uniwersytet Medyczny	Opracowanie testu oceny bezpieczeństwa ekspozycji organizmu człowieka w zdrowiu i chorobie na aminy biogenne i ich metabolity zawarte w produktach spożywczych	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/43/ TICaDEM/2018	Politechnika Gdańska	Projektowanie i optymalizacja terahercowych układów scalonych z wykorzystaniem uczenia maszynowego i szybkiej analizy elektromagnetycznej	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/44/NOMAD/2018	Politechnika Warszawska	Nowatorska konstrukcja robotycznego transportera krocącego z równoległymi mechanizmami nóg oraz planowanie chodu w trudnym terenie	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/46/SILK-SURF/2018	UNIWERSYTET TECHNOLOGICZNO-HUMANISTYCZNY im. Kazimierza Pułaskiego w RADOMIU;	Zielone surfaktanty jedwabnego szlaku	Projekt odrzucony przez stronę chińską

WPC/47/FTOACD/2018	Politechnika Wrocławska	Kluczowe technologie diagnostyki uszkodzeń oraz odpornych na uszkodzenia układów napędowych z silnikami prądu przemiennego i ich zastosowania	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/51/SMART-CAB /2018	Politechnika Krakowska im. T. Kościuszki	Semi-aktywne magnetoreologiczne zawieszenie kabiny operatora w maszynach budowlanych z mechanizmem sprzęgania/rozprzęgania i układem sterowania	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/52/ GTR4ROAD /2018	Politechnika Gdańska	Funkcjonalizowane odpady gumowe w „zielonych” nawierzchniach drogowych wytwarzanych metodą na sucho.	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/53/ ZAWREDHF /2018	Politechnika Krakowska	Badania modelowe ciśnieniowych zaworów redukcyjnych przeznaczonych do pracy w warunkach dużego natężenia przepływu czynnika roboczego	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/54/ SECCOM/2018	Politechnika Gdańska	Bezwarunkowo bezpieczna komunikacja w sieci energetycznej i układach Internet rzeczy (IoT) za pomocą protokołu i sprzętu wykorzystującego szumy cieplne (szumy Johnsona) i prawa Kirchhoffa	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/55/ CoalDragon/2018	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie;	Technologia przygotowania węgla kamiennego o niskiej zawartości pierwiastków ekotoksycznych z wykorzystaniem procesu suchej separacji	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/56/PYROSOLGAS/2018	Politechnika Śląska	Badania nad poprawą jakości energii z biomasy łączące ulepszenie surowców i konwersję termochemiczną	Projekt odrzucony przez stronę chińską

WPC/59/ RCPSA/2018	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	Sieciowane promieniowaniem kleje samoprzylepne na bazie poliakrylanów	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/60/CORCHINPOLGEN/2018	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach	Dystrofie rogówki - diagnoza i leczenia oparte na analizie morfologicznej i genetycznej	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/62/HER-bide/2018	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	Rozwój i projektowanie węglików metali przejściowych wykorzystywanych w reakcji elektrokatalitycznego otrzymywania wodoru	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/67/ iRUB/2018	Europejskie Regionalne Centrum Ekohydrologii Polskiej Akademii Nauk	Zintegrowane podejście do utrzymania miejskich terenów podmokłych poprzez wykorzystanie podczyszczonych wód opadowych zlewni miejskiej	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/68/NanoCan/2018	Politechnika Warszawska	Nanocząstki do podawania wielolekowej terapii przeciwnowotworowej	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/71/FAPREMA/2018	Politechnika Łódzka	Sterowanie magnetostrykcyjnych elementów wykonawczych w zastosowaniu szybkiej i precyzyjnej technologii wytwarzania w skali mikro / nano.	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/74/PLASTI-MET/2018	Instytut Biologii Doświadczalnej im. Marcelego Nenckiego PAN	Plastyczność strukturalna w formowaniu patologicznej pamięci metabolicznej	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/75/FARMSAT/2018	Uniwersytet Jagielloński	Wykorzystanie teledetekcji do monitoringu środowiska obszarów użytkowanych rolniczo	Projekt odrzucony przez stronę chińską

WPC/78/BKWTPAPISCUTI/2018	Uniwersytet Humanistyczno-Technologiczny im Kazimierza Pułaskiego w Radomiu	Badania nad konstruowaniem i wytwarzaniem technologią przyrostową antybakteryjnych porowatych implantów ze stopów Cu-Ti	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/79/DKMPM/2018	Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk	Detekcja komórek macierzystych in vivo za pomocą sond PET-MRI: przeżywalność, naprowadzanie, migracja i biodystrybucja.	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/80/NewSOC/2018	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	Nowa koncepcja odwracalnego ogniwa stałotlenkowego SOC	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/81/POLLUSENS /2018	Politechnika Wrocławska	Nowatorskie urządzenie laserowe dla zdalnej detekcji zanieczyszczeń powietrza	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/82/RESPlus /2018	Politechnika Krakowska (CUT)	Innowacyjny system do trigeneracji energii elektrycznej, ciepła i chłodu z wykorzystaniem paneli fotowoltaicznych z koncentratorem.	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/83/ MOFBranes /2018	Uniwersytet Wrocławski	Wytwarzanie i zastosowania wielofunkcyjnych membran w oparciu o materiały typu MOF.	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/84/ CZAJKA /2018	KARACENA - S Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Bezzałogowa platforma wielowirnikowa o zwiększonych parametrach użytkowych przeznaczonych do długotrwałej obserwacji (CZAJKA)	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/85/ ModSaltDFR /2018	Uniwersytet Szczeciński	Rozwój małego, modularnego reaktora dwupłynowego na stopionych solach	Projekt odrzucony przez stronę chińską

WPC/86/ ULTLOWEMI/2018	Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN	Badania i rozwój technologii o ultraniskich emisjach do usuwania NOx, SOx, metali ciężkich i ich pochodnych zanieczyszczeń w elektrowniach węglowych	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/88/GMAGIH/2018	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	Mikrobiota jelitowa i homeostaza immunologiczna jelit	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/89/ProtectGraft/2018	Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła	Wpływ różnic etnicznych i genetycznych Europejczyków i Azjatów na odległe wyniki chirurgicznego pomostowania naczyń wieńcowych	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/92/ RDFEcoFuel/2018	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie	Zaawansowane technologie termicznej konwersji paliw z odpadów RDF	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/95/ Nano2wound/2018	Instytut Włókien Naturalnych i Roślin Zielarskich	Budowa wielowymiarowego systemu opartego na fotodynamicznej antybakteryjnej nanowłóknistej membranie zawierającego podwójny lek.	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/98/InnTechWaku/2018	Politechnika Łódzka	Innowacyjna technologia wytwarzania akumulatorów litowo-siarkowych	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/104/TLDCVD/2018	Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy,	Precyzyjny detektor promieniowania do zastosowań medycznych oparty na diamencie CVD	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/106/ CancerPro/2018	Instytut Fizyki PAN	Opracowanie i wykorzystanie wysokodokładnej metody przesiewowej antagonistów receptora androgenowego w celu znalezienia kandydatów do leczenia nowotworów prostaty.	Projekt odrzucony przez stronę chińską

WPC/107/MES-VOC/2018	Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera Polskiej Akademii Nauk	Badania spektroskopowe in situ techniką modulation excitation IR katalizatorów utleniania lotnych związków organicznych	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/108/NanoPerLas/2018	Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. Włodzimierza Trzebiatowskiego PAN	Nanomateriały perowskitowe jako nowe materiały laserowe	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/109/MECH-HM/2018	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie	Wspólne badania nad usuwaniem jonów metali ciężkich z roślin leczniczych i ich ekstraktów z wykorzystaniem mechanochemii	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/113/ InnoCherryDate/2018	Instytut Ogrodnictwa (InHort)	Innowacyjna technologia produkcji i zbioru daktyla chińskiego i wiśni sokowej	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/115/PROUCG/2018	Główny Instytut Górnictwa	Kontrola wpływu podziemnego zgazowania węgla na środowisko wokół georeaktora	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/119/ EPICAP /2018	Warszawski Uniwersytet Medyczny	Badania możliwości profilaktyki padaczki w populacji chińskiej i polskiej	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/121/ OPPTUTI /2018	Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirszfelda Polskiej Akademii Nauk	Optymalizacja preparatu fagowego do leczenia zakażeń dróg moczowych	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/124/ OMICS-GPCR/2018	Uniwersytet Warszawski	Nowa strategia typu omics dla wyznaczania skuteczności leków działających na receptory GPCR	Projekt odrzucony przez stronę chińską

WPC/125/ PL-CN CRYSTAL/2018	Instytut Technologii Materiałów Elektroniczych	Technologia wzrostu dużych homogenicznych monokryształów YAG:Yb	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/127/ ElectroUpBiogas/2018	Politechnika Wroclawska	Elektrochemiczna konwersja biogazu do wysokowartościowych paliw syntetycznych	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/128/AntiFoul MD/2018	Uniwersytet Mikołaja Kopernika	Projektowanie powierzchni membran do destylacji membranowej o właściwościach anty foulingowych z przeznaczeniem do zateżnienia wód o wysokim zasoleniu	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/131/NUMSIMINF/2018	POLITECHNIKA GDAŃSKA	EFEKTYWNE TECHNIKI SYMULACJI NUMERYCZNYCH DLA SZTUCZNYCH I NATURALNYCH SYSTEMÓW INFILTRACYJNYCH I ICH ZASTOSOWANIE	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/133/ Cycladic/2018	Instytut Energetyki	Badania kluczowej technologii czystego i stabilnego energetycznego współspalania węgla i osadów ściekowych spalania w atmosferze wzbogaconej w tlen	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/134/ ML4PC/2018	Politechnika Śląska	Skalowalne metody głębokiego i maszynowego uczenia do identyfikacji nowych cech nowotworów, w oparciu o wiele typów danych omicznych i dane proteomiczne pojedynczych komórek	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/135/GEPARD/2018	Państwowy Instytut Geologiczny - Państwowy Instytut Badawczy	Wsparcie Planowania i Zastosowania Płytkiej Energii Geotermalnej na Terenach Miejskich wraz z Analizą Okresu Eksploatacji Instalacji Geotermalnych	Projekt odrzucony przez stronę chińską

WPC/137/ REES/2018	INDATA S.A	Badania elektrochemicznych magazynów energii, opracowanie homologacyjnych i rynkowych wymagań europejskich.	Projekt odrzucony przez stronę chińską
WPC/139/ SAFE-URBAGRI/2018	Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa Państwowy Instytut Badawczy	Pakiet technologii zapewniających bezpieczną produkcję i wysoką jakość żywności w rolnictwie miejskim	Projekt odrzucony przez stronę chińską