

2014年度“中国科学院-发展中国家科学院院长奖学金计划”拟录取名单

序号	姓	名	国籍	培养单位
1	Abass	Olusegun Kazeem	尼日利亚	城市环境研究所
2	Abbas	Suhail	巴基斯坦	数学与系统科学研究院
3	Abdelakeem	Mohammed Ahmed Youseef	埃及	过程工程研究所
4	Abd-Elbaky	Mostafa Salah Tony	埃及	上海天文台
5	Abdou	Omnia Mohamed Mohamed	埃及	成都山地灾害与环境研究所
6	Abdus-Samie	N/A	巴基斯坦	地理科学与资源研究所
7	Acharya	Bipin Kumar	尼泊尔	遥感与数字地球研究所
8	Afolagboye	Olatayo Lekan	尼日利亚	地质与地球物理研究所
9	Aggrey	Mike Okweesi	加纳	上海药物研究所
10	Akram	Muhammad Zain	巴基斯坦	国家纳米科学中心
11	Ali	Roshan	巴基斯坦	中国科学院大学
12	Ali	Ayaz	巴基斯坦	国家纳米科学中心
13	Amer	Muhammad Attique	巴基斯坦	中国科学院大学
14	Amin	Muhammad	巴基斯坦	南海海洋研究所
15	Anjum	Muhammad Naveed	巴基斯坦	寒区旱区环境与工程研究所
16	Anwar	Muhammad Naeem	巴基斯坦	理论物理研究所
17	Arbi	Iman	伊朗	南海海洋研究所
18	Asif	Muhammad	巴基斯坦	微电子研究所
19	Aslam	Hina	巴基斯坦	地理科学与资源研究所
20	Bamigbade	Adekunle Toyin	尼日利亚	西双版纳热带植物园
21	Bankefa	Olufemi Emmanuel	尼日利亚	微生物研究所
22	Baquy	M Abdulaha-Al	孟加拉国	南京土壤研究所
23	Bashir	Beenish	巴基斯坦	新疆理化技术研究所
24	Bashiri Khuzestani	Reza	伊朗	中国科学院大学
25	Batool	Aisha	巴基斯坦	国家纳米科学中心
26	Bhasme	Pramod	印度	微生物研究所
27	Bhutta	Faisal Munir	巴基斯坦	高能物理研究所
28	Bibi	Zarina	巴基斯坦	南京土壤研究所
29	Boateng	Cyril Dziedzorm	加纳	地质与地球物理研究所
30	Bukhari	Syed Danish Abbas	巴基斯坦	自动化研究所
31	Chhotaray	Chiranjibi	印度	广州生物医药与健康研究院
32	Choe	Kwang Hak	朝鲜	国家纳米科学中心
33	Davlatov	Abdulaziz	塔吉克斯坦	动物研究所
34	Dike	Victor Nnamdi	尼日利亚	大气物理研究所
35	Ekram	Md Akhtar-E	孟加拉国	微生物研究所
36	Eltahan	Ahmed Shaker Saad Eltahan	埃及	国家纳米科学中心
37	Erdenebileg	Enkhmaa	蒙古	植物研究所
38	Eric Fru Zama	N/A	喀麦隆	城市环境研究所
39	Farzana	Shazia	孟加拉国	生态环境研究中心
40	Gamu	Getachew Dubache	埃塞俄比亚	大气物理研究所
41	Gansukh	Sukhchuluun	蒙古	动物研究所
42	Geletu	Abiyot Kelecha	埃塞俄比亚	长春应用化学研究所
43	Gofur	Md Royhan	孟加拉国	广州生物医药与健康研究院
44	Harraz	Sajede	伊朗	数学与系统科学研究院
45	Hasan	A S M Touhidul	孟加拉国	深圳先进技术研究院
46	Hashmi	Muhammad Ali	巴基斯坦	化学研究所
47	Hirpa	Deribachew Bekana	埃塞俄比亚	生态环境研究中心
48	Hossain	MD Shafayat	孟加拉国	遗传与发育生物学研究所
49	Hussain	Muzammil	巴基斯坦	微生物研究所
50	Hussain	Muzammal	巴基斯坦	广州生物医药与健康研究院
51	Hwang	Man Il	朝鲜	武汉岩土力学研究所
52	Idrees	Muhammad	巴基斯坦	成都生物研究所
53	Igwe	Isaiah Eze	尼日利亚	理论物理研究所
54	Imran	Muhammad	巴基斯坦	理化技术研究所
55	Imran	Muhammad	巴基斯坦	国家纳米科学中心

56	Iqbal	Jawad	巴基斯坦	微生物研究所
57	Iqbal	Sardar Zafar	巴基斯坦	中国科学院大学
58	Irfan	Muhammad	巴基斯坦	物理研究所
59	Isabwe	Alain	卢旺达	城市环境研究所
60	Jain	Deepak Kumar	印度	自动化研究所
61	Javaid	Kashif	巴基斯坦	宁波材料技术与工程研究所
62	Joshi	Gaurav	印度	南京地理与湖泊研究所
63	Kamoldinov	Khamidulla	乌兹别克斯坦	新疆理化技术研究所
64	Kanwal	Sadia	巴基斯坦	城市环境研究所
65	Kanyabwero	Cedric-Edgar	布隆迪	中国科学院大学
66	Karmaker	Pran Gopal	孟加拉国	长春应用化学研究所
67	Khan	Majid	巴基斯坦	地质与地球物理研究所
68	Khan	Muhammad Younis	巴基斯坦	地质与地球物理研究所
69	Khanal	Laxman	尼泊尔	昆明动物研究所
70	Kim	Kum Chol	朝鲜	国家纳米科学中心
71	Kimani	Wilson Mwangi	肯尼亚	植物研究所
72	Kirimi	Fridah Kageni	肯尼亚	遥感与数字地球研究所
73	Kitte	Shimeles Addisu	埃塞俄比亚	长春应用化学研究所
74	Koju	Laxmi	尼泊尔	数学与系统科学研究院
75	Koju Duwal	Neel Kamal	尼泊尔	南京土壤研究所
76	Kori	Edmore	津巴布韦	成都山地灾害与环境研究所
77	Mahmood	Qaiser	巴基斯坦	化学研究所
78	Mahmudunnabi	Md	孟加拉国	动物研究所
79	Makafe Guiewi	Gaelle Murielle	喀麦隆	广州生物医药与健康研究院
80	Manwar	Muhammad Ramzan	巴基斯坦	微生物研究所
81	Mazid	Md Abdul	孟加拉国	广州生物医药与健康研究院
82	Mazidi	Mohsen	伊朗	遗传与发育生物学研究所
83	Mirzabagheri	Mahboubeh	伊朗	中国科学院大学
84	Mohsin	Imran	巴基斯坦	深圳先进技术研究院
85	Mombekov	Chingiz	吉尔吉斯斯坦	地质与地球物理研究所
86	Muhammad	Fawad	巴基斯坦	上海巴斯德研究所
87	Muhseen	Ziyad Tariq Muhseen	伊拉克	水生生物研究所
88	Munawar	Amna	巴基斯坦	中国科学院大学
89	N/A	Rashmi Rajagopal	印度	福建物质结构研究所
90	Naeem	Shahid	巴基斯坦	遥感与数字地球研究所
91	Nandani	Ediriweera Jayasekara Kurundu Patabendige	斯里兰卡	武汉物理与数学研究所
92	Na-Ngern	Prathomrak	泰国	成都生物研究所
93	Narayanam	Naga Raju	印度	福建物质结构研究所
94	Nazari Dehkordi	Teimoor	伊朗	地质与地球物理研究所
95	Nduati	Mary Eunice Wanjiku	肯尼亚	遥感与数字地球研究所
96	Nidhi	Priyanka	尼泊尔	上海生命科学研究院
97	Normatov	Parviz	塔吉克斯坦	过程工程研究所
98	Nshimiyimana	Jean Pierre	卢旺达	国家纳米科学中心
99	Nshunguyimfura	Victor	卢旺达	半导体研究所
100	O	Jong Min	朝鲜	理化技术研究所
101	Obameso	Joseph Olufemi	尼日利亚	微生物研究所
102	Olaniyi	Oladipo Oladiti	尼日利亚	微生物研究所
103	Otecko	Newton Otieno	肯尼亚	昆明动物研究所
104	Pak	Un Song	朝鲜	生态环境研究中心
105	Paudel Khatiwada	Shanta	尼泊尔	成都山地灾害与环境研究所
106	Qaiser	Faizan UR Rehman	巴基斯坦	青藏高原研究所
107	Rahman	Md Moklesur	孟加拉国	青藏高原研究所
108	Rajapaksha Pathirage	Yeshan Jayantha Rajapaksha	斯里兰卡	国家纳米科学中心
109	Raza	Mubashar	巴基斯坦	微生物研究所
110	Raza	Muhammad Sohail	巴基斯坦	北京基因组研究所
111	Ri	Myong Chol	朝鲜	物理研究所
112	Ri	Myong Hak	朝鲜	国家纳米科学中心

113	Ri	Yong Gwon	朝鲜	自动化研究所
114	Riaz	Muhammad Shahid	巴基斯坦	测量与地球物理研究所
115	Rusinkevich	Vitali	白俄罗斯	上海生命科学研究院
116	Saeed	Madiha	巴基斯坦	宁波材料技术与工程研究所
117	Sah Tyagi	Sumarga Kumar	尼泊尔	计算技术研究所
118	Sahu	Abhishek	印度	烟台海岸带研究所
119	Sajjad	Muhammad	巴基斯坦	遗传与发育生物学研究所
120	Sala Uddin	G M	孟加拉国	微生物研究所
121	Samuel	Oluwarotim Williams	尼日利亚	深圳先进技术研究院
122	Sayem	Abu Sadat Md	孟加拉国	地质与地球物理研究所
123	Shahid	Rub Nawaz	巴基斯坦	金属研究所
124	Shahzad	Kashif	巴基斯坦	微电子研究所
125	Shifa	Tofik Ahmed	埃塞俄比亚	国家纳米科学中心
126	Shrestha	Suraj	尼泊尔	青藏高原研究所
127	Sidra	Lala Rukh	巴基斯坦	宁波材料技术与工程研究所
128	Sin	Hak Song	朝鲜	国家纳米科学中心
129	Sohail	Mohammad	巴基斯坦	国家纳米科学中心
130	Sohrabi	Sajad	伊朗	物理研究所
131	Talebiesfandarani	Somayeh	伊朗	遥感与数字地球研究所
132	Tariq	Muqddas	巴基斯坦	广州生物医药与健康研究院
133	Thambaje Gopalan	Priya	印度	国家天文台
134	Thapa	Arjun	尼泊尔	动物研究所
135	Thebo	Khalid Hussain	巴基斯坦	金属研究所
136	Torsri	Mr.Kritanai	泰国	大气物理研究所
137	Torteeeka	Peerapong	泰国	国家天文台
138	Toshmatov	Zokir	乌兹别克斯坦	新疆理化技术研究所
139	Ullah	Latif	巴基斯坦	过程工程研究所
140	Usman	Khurram	巴基斯坦	宁波材料技术与工程研究所
141	Usman	Muhammad	巴基斯坦	中国科学院大学
142	Valkovich	Aleksandr	俄罗斯	高能物理研究所
143	Vijayan	Srinivasapriyan	印度	国家纳米科学中心
144	Yadamsuren	Adiya	蒙古	遥感与数字地球研究所
145	Yasir	Kashif Ammar	巴基斯坦	物理研究所
146	Yifat	Fitsum Tigu	埃塞俄比亚	微生物研究所
147	Yousaf	Maryam	巴基斯坦	国家纳米科学中心
148	Zaheer Ud Din	Syed	巴基斯坦	近代物理研究所
149	Zeb	Aurang	巴基斯坦	福建物质结构研究所
150	Zhaanbaeva	Aizat	吉尔吉斯斯坦	地质与地球物理研究所