

# 中国科协办公厅

---

科协办函学字〔2017〕56号

## 中国科协办公厅关于公布中国科协青年人才托举工程2016-2018年度入选名单的通知

各全国学会、协会、研究会：

根据《中国科协办公厅关于开展“青年人才托举工程”2016-2018年度项目实施工作的通知》要求，经专家遴选，206名青年科技工作者入选中国科协青年人才托举工程（2016-2018年度）（名单见附件）。

希望入选的青年人才潜心研究、深入探索，在“科研黄金期”做出突出业绩，努力成长为德才兼备、勇于创新的国家科技领域高层次领军人才和学科带头人。

特此公布。

附件：中国科协青年人才托举工程2016-2018年度入选名单



附件

# 中国科协青年人才托举工程2016-2018年度 入选名单

(206人, 按姓氏笔划排序)

序号	姓名	专业	所在单位
1	于 峰	植物学	湖南大学
2	于 超	固体力学	西南交通大学
3	万 征	航运公共政策	上海海事大学
4	马国明	高电压与绝缘技术	华北电力大学
5	马国政	机械工程	装甲兵工程学院
6	马晓磊	交通运输工程	北京航空航天大学
7	王 允	仪器科学与技术	北京理工大学
8	王 玮	通信与信息系统	浙江大学
9	王 岩	微生物遗传	中国海洋大学
10	王 培	视频、图像处理	北京中科大洋科技发展股份有限公司
11	王 寅	导航、制导与控制	南京航空航天大学
12	王 鼎	控制理论与控制工程	中国科学院自动化研究所
13	王 瑞	超空泡射弹武器技术	中国兵器工业集团第二〇二研究所
14	王 颖	集成电路设计, 计算机体系结构	中国科学院计算技术研究所
15	王 新	空间物理	北京航空航天大学
16	王 璐	造血干细胞发育生物学	中国科学院动物研究所
17	王 璐	茶树遗传育种(茶树抗 寒分子机理)	中国农业科学院茶叶研究所

序号	姓名	专业	所在单位
18	王正亮	农业昆虫与害虫防治	中国计量大学
19	王向荣	信号处理	北京航空航天大学
20	王安宇	密码基础理论	中国科学院信息工程研究所
21	王孝峰	安全科学与工程	安徽中烟工业有限责任公司技术中心
22	王奉超	固体力学	中国科学技术大学
23	王建春	流体力学	南方科技大学
24	王晓婧	药物化学	中国医学科学院药物研究所
25	王铁丹	信号处理	八五一一研究所
26	王瑞雪	生物医学工程	中国科学院电工研究所
27	王楠楠	智能信息处理	西安电子科技大学
28	巨金川	物理电子学	国防科技大学
29	卞星明	电气工程	华北电力大学
30	孔雯雯	微电子学与固体电子学	中国科学院新疆理化技术研究所
31	邓羽	经济地理	中国科学院地理科学与资源研究所
32	邓其馨	工业催化	福建中烟工业有限责任公司技术中心
33	卢同庆	固体力学	西安交通大学
34	卢宇源	高分子	中国科学院长春应用化学研究所
35	田军东	动物学	郑州大学
36	史大威	控制科学与工程	北京理工大学
37	史颖欢	计算机	南京大学
38	付俊	分子生物学, 生殖生物学	中国医学科学院基础医学研究所
39	付强	生物化学与分子生物学	贵州省烟草科学研究院

序号	姓名	专业	所在单位
40	代 快	农业水资源利用	云南省烟草公司玉溪市公司
41	乐 韵	精密仪器及机械	北京航空航天大学
42	司小胜	控制科学与工程	火箭军工程大学
43	吉乃提 汗·马木提	植物学	新疆农业大学
44	过伟民	食品科学与工程	郑州烟草研究院
45	朱 波	作物栽培学与耕作学	长江大学
46	朱丽娟	药理学	东南大学
47	朱秉诚	信息与通信工程	南京邮电大学
48	朱晨杰	生物化工	南京工业大学
49	乔 雪	生药学	北京大学
50	刘 驰	物联网	北京理工大学
51	刘 肖	心血管生物力学	北京航空航天大学
52	刘 春	地质工程	南京大学
53	刘 锐	口腔基础医学	四川大学
54	刘大彪	固体力学	华中科技大学
55	刘巧珍	谱系示踪与细胞可塑性	中国科学院上海生命科学研究 院生物化学与细胞生物学研究 所
56	刘知远	自然语言处理	清华大学
57	刘佳男	分子影像学	中国科学院神经科学研究院
58	刘准钊	控制科学与工程	西北工业大学
59	刘盛遨	地球化学	中国地质大学（北京）
60	闫文敏	弹药工程	中国兵器工业第二〇八研究所
61	江 亮	机械工程	西南交通大学
62	许力月	睡眠医学	北大国际医院

序号	姓名	专业	所在单位
63	许英杰	结构与强度	西北工业大学
64	阮艺斌	物理化学	贵州中烟工业有限责任公司
65	孙 婷	仪器科学与技术	北京信息科技大学
66	孙怀强	磁共振神经影像	四川大学华西医院
67	孙涛祥	核燃料循环化学	清华大学
68	孙维超	控制科学与工程	哈尔滨工业大学
69	阳大海	病原感染与免疫	华东理工大学
70	阴祖军	作物遗传育种	中国农业科学院棉花研究所
71	苏 鹏	机械设计及理论	北京信息科技大学
72	李 勇	信息与通信系统	清华大学
73	李 阳	生物化学	厦门大学
74	李 俊	精神病学和精神卫生学	北京大学第六医院
75	李 晖	空间物理	中国科学院国家空间科学中心
76	李 涛	设施园艺	中国农业科学院农业环境与可持续发展研究所
77	李 婧	大气科学	北京大学
78	李 韵	睡眠与睡眠障碍	四川大学华西医院
79	李元丰	遗传学	军事医学科学院放射与辐射医学研究所
80	李宁宁	冷冻电镜结构生物学	北京大学生命科学学院
81	李泽光	核能科学与技术	清华大学
82	李泽超	多媒体分析, 计算机视觉	南京理工大学
83	李春阳	细胞生物学	山东大学基础医学院
84	李春辉	作物种质资源	中国农业科学院作物科学研究所
85	李晓炜	机械工程	北京理工大学

序号	姓名	专业	所在单位
86	李娟梅	中西医结合肝病	中国中医科学院广安门医院
87	李彬彬	电气工程及其自动化	哈尔滨工业大学
88	李葆生	有机化学	重庆大学
89	杨鑫	计算机科学与技术	大连理工大学
90	杨爱军	电气工程	西安交通大学
91	杨雪清	害虫抗药性机制及综合治理	沈阳农业大学
92	杨焕胜	动物营养	湖南师范大学
93	肖智勇	行星地质与比较行星学	中国地质大学(武汉)
94	吴树林	计算数学	四川理工学院
95	邱志成	高分子化学与物理	中国纺织科学研究院
96	邱丽萍	分析化学	湖南大学
97	谷红波	化学工程与技术	同济大学
98	邹晓新	无机化学	吉林大学
99	汪芮	广播电视	国家新闻出版广电总局
100	汪路曼	免疫学	复旦大学
101	宋豪	分子生物学	中国科学院北京生命科学研究 院
102	张耗	作物栽培学与耕作学	扬州大学
103	张宁	可再生能源并网, 综合能源系统, 能源互联网	清华大学
104	张尧	飞行器设计	北京理工大学
105	张江	信息安全	北京信息科学技术研究院
106	张倩	动物学, 生殖生物学	重庆医科大学
107	张梁	茶叶化学与健康	安徽农业大学
108	张超	网络空间安全, 系统安全	清华大学

序号	姓名	专业	所在单位
109	张广源	含能材料	甘肃银光化学工业集团有限公司
110	张天奇	遗传学	中国科学院上海植物生理生态研究所
111	张丹丹	植物病理学	中国农业科学院农产品加工研究所
112	张文杰	口腔修复学	上海交通大学医学院附属第九人民医院
113	张宏剑	力学系统与控制	北京宇航系统工程研究所
114	张学迁	光学工程	天津大学
115	张学慧	口腔材料	北京大学口腔医学院
116	张宗波	高分子物理与化学	中国科学院化学研究所
117	张海君	通信与信息系统	北京科技大学
118	陆 峰	信息科学技术	北京航空航天大学
119	陆闻杰	光学	上海新型烟草制品研究院
120	陈 刚	口腔颌面外科学	武汉大学口腔医学院
121	陈万群	机械制造	哈尔滨工业大学
122	陈小龙	雷达信号处理	海军航空工程学院
123	陈旭光	海洋岩土工程	中国海洋大学
124	陈冰清	增材制造, 焊接	中国航空发动机集团有限公司 北京航空材料研究院
125	陈苏仁	生殖生物学	中国科学院动物研究所
126	陈尚锋	气候动力学	中国科学院大气物理研究所
127	陈明训	作物分子生物学	西北农林科技大学农学院
128	陈赢男	林木遗传育种学	南京林业大学
129	林佳瑞	土木工程	清华大学
130	林嘉睿	仪器科学与技术	天津大学

序号	姓名	专业	所在单位
131	罗 昱	植物分子生物学	中国科学院遗传与发育生物学研究所
132	罗楚养	飞行器设计	中国空空导弹研究院
133	和望利	控制科学与工程	华东理工大学
134	岳玉波	地球物理	中国石油集团东方地球物理公司
135	周 朴	高能激光技术	国防科技大学
136	周 帆	细胞生物学	北京大学生命科学院
137	周公博	机电	中国矿业大学
138	周文罡	信号与信息处理	中国科学技术大学
139	周林康	脂代谢	清华大学
140	郑 鹏	神经病学	重庆医科大学附属第一医院
141	郑群雄	密码学	解放军信息工程大学
142	赵 鑫	社交媒体数据挖掘, 自然语言处理	中国人民大学
143	赵一天	光学工程	北京理工大学
144	赵宇飞	物理化学	中国科学院理化技术研究所
145	赵家有	中西医结合男科	中国中医科学院
146	郝 琛	核反应堆物理	哈尔滨工程大学
147	郝 瀚	技术管理	清华大学
148	郝世杰	材料学	中国石油大学(北京)
149	钟武律	核能科学与工程	核工业西南物理研究院
150	饶俪琳	行为决策和神经经济学	中国科学院心理研究所
151	姜春晓	信息与通信工程	清华大学
152	洪 勋	无机化学	中国科学技术大学
153	胥 佳	风电技术, 数据分析技术	龙源(北京)风电工程技术有限公司



序号	姓名	专业	所在单位
154	姚建勇	兵器发射理论与技术	南京理工大学
155	姚瑞枫	植物生物学	清华大学生命科学学院
156	秦 斌	微生物与生化药学	沈阳药科大学
157	袁逖飞	认知神经科学, 成瘾与精神疾病	南京师范大学
158	耿旭辉	分析化学	中国科学院大连化学物理研究所
159	党睿娜	足式机器人控制	中国北方车辆研究所
160	钱 超	计算机应用技术	中国科学技术大学
161	铁 林	导航、制导与控制	北京航空航天大学
162	倪 俊	车辆工程	北京理工大学
163	徐 昆	计算机图形学	清华大学
164	徐式蕴	电力系统自动化	中国电力科学研究院
165	徐远志	机械工程	北京航空航天大学
166	徐敏义	轮机工程	大连海事大学
167	徐康维	免疫学	中国食品药品检定研究院
168	殷庆飞	长非编码RNA	中国科学院上海生化与细胞研究所
169	卿 彦	木材科学, 木材功能性改良, 生物质纳米材料	中南林业科技大学
170	高 艾	航空宇航科学与技术	北京理工大学
171	高 超	营养与慢性病	中国疾病预防控制中心
172	郭振波	地球物理	中国石油集团东方地球物理公司
173	唐 科	免疫学	华中科技大学同济医学院
174	黄圣君	机器学习	南京航空航天大学
175	黄庆林	材料学	天津工业大学

序号	姓名	专业	所在单位
176	黄玲玲	专业工程	北京理工大学
177	曹培健	生物信息学	郑州烟草研究院
178	常晶晶	微电子	西安电子科技大学
179	崔健磊	机械制造及其自动化	西安交通大学
180	康 彧	环境科学	郑州烟草研究院
181	章新杰	车辆工程	吉林大学
182	彭庆宇	材料科学与工程	哈尔滨工业大学
183	董 立	多模态神经成像, 数据挖掘	电子科技大学
184	董陇军	采矿工程	中南大学
185	董德俊	化学	南通醋酸纤维有限公司
186	蒋佳佳	仪器科学与技术, 测试计量技术及仪器	天津大学
187	韩先培	中文信息处理, 信息抽取	中国科学院软件研究所
188	程文驰	无线通信	西安电子科技大学
189	焦海龙	微电子学与固体电子	中国航天科技集团公司北京遥 测技术研究所
190	曾 文	人体解剖与组织胚胎学	第三军医大学
191	曾祥远	动力学与控制	北京理工大学
192	赖李媛君	自动化	北京航空航天大学
193	雷 琴	材料学	中国运载火箭技术研究院航天 材料及工艺研究所
194	雷红帅	固体力学	北京理工大学
195	解杨敏	机械工程	上海大学
196	窦 攀	临床营养学	北京大学第一医院
197	蔡一夫	宇宙学	中国科学技术大学

序号	姓名	专业	所在单位
198	蔡英凤	车辆工程	江苏大学
199	蔺 博	光通信, 光传感	中国电子科技集团公司电子科学研究所光学研究中心
200	熊 健	工程力学	哈尔滨工业大学
201	熊英泽	动物学	华中师范大学
202	樊静丽	能源经济	中国矿业大学(北京)
203	黎 敏	强场光物理	华中科技大学
204	戴 荔	控制科学与工程	北京理工大学
205	鞠鹏飞	机械工程	航天科技八院149厂
206	藏京京	粒子物理与原子核物理	中国科学院紫金山天文台