

2022年度北京市科学技术奖杰出青年中关村奖提名书目录

序号	提名编号	候选人	工作单位	提名者
1	A01-2022-R001	杨启文	中国医学科学院北京协和医院	北京市东城区人民政府
2	A05-2022-R001	张列宇	中国环境科学研究院	北京市朝阳区人民政府
3	A05-2022-R002	严超赣	中国科学院心理研究所	北京市朝阳区人民政府
4	A05-2022-R005	刘沂鑫	北京谊慧信息技术有限公司	北京市朝阳区人民政府
5	A06-2022-R006	万烨	中国恩菲工程技术有限公司	北京市海淀区人民政府
6	A06-2022-R007	袁进辉	北京一流科技有限公司	北京市海淀区人民政府
7	A06-2022-R008	刘树	北京四方继保自动化股份有限公司	北京市海淀区人民政府
8	A06-2022-R009	黄永祯	银河水滴科技（北京）有限公司	北京市海淀区人民政府
9	A06-2022-R011	马茜	北京茵诺医药科技有限公司	北京市海淀区人民政府
10	A06-2022-R012	杨盈莹	中国科学院半导体研究所	北京市海淀区人民政府
11	A06-2022-R013	翟晖	北京大清生物技术股份有限公司	北京市海淀区人民政府
12	A06-2022-R014	刘佳	北京卫星制造厂有限公司	北京市海淀区人民政府
13	A06-2022-R015	张宁	北京小马智行科技有限公司	北京市海淀区人民政府
14	A06-2022-R016	常凯	北京量子信息科学研究院	北京市海淀区人民政府
15	A07-2022-R001	许剑	航天新长征医疗器械（北京）有限公司	北京市丰台区人民政府
16	B02-2022-R001	曹云龙	北京大学	北京市昌平区人民政府
17	B02-2022-R002	张浩千	北京蓝晶微生物科技有限公司	北京市昌平区人民政府
18	B02-2022-R003	李腾	北京蓝晶微生物科技有限公司	北京市昌平区人民政府
19	B02-2022-R004	李莹	北京脑科学与类脑研究中心	北京市昌平区人民政府
20	B03-2022-R001	张志强	北京康仁堂药业有限公司	北京市顺义区人民政府
21	B05-2022-R001	刘鹤宁	北京福乐云数据科技有限公司	北京市大兴区人民政府
22	B07-2022-R001	李舟	北京纳米能源与系统研究所	北京市怀柔区人民政府
23	B07-2022-R006	程金光	中国科学院物理研究所	北京市怀柔区人民政府
24	F06-2022-R001	刘保献	北京市生态环境监测中心	北京市生态环境局
25	H01-2022-R001	泠泠	中国医学科学院北京协和医院	北京市卫生健康委员会
26	K08-2022-R002	吴昊	清华大学	北京市科学技术协会

27	K08-2022-R003	程龙	中国科学院自动化研究所	北京市科学技术协会
28	K08-2022-R004	陶飞	北京航空航天大学	北京市科学技术协会
29	K08-2022-R006	马雷	北京大学	北京市科学技术协会
30	K08-2022-R007	刘霖	北京航空航天大学	北京市科学技术协会
31	K08-2022-R008	李书豪	北京中关村实验室	北京市科学技术协会
32	K08-2022-R009	叶堉	北京大学	北京市科学技术协会
33	K08-2022-R010	郭少军	北京大学	北京市科学技术协会
34	K08-2022-R012	刘明	北京农学院	北京市科学技术协会
35	K08-2022-R013	王薇	中国医学科学院北京协和医院	北京市科学技术协会
36	K08-2022-R014	崔悦	北京大学	北京市科学技术协会
37	K08-2022-R015	高鹏	北京大学	北京市科学技术协会
38	K08-2022-R016	袁野	北京理工大学	北京市科学技术协会
39	K08-2022-R017	胡程	北京理工大学	北京市科学技术协会
40	K08-2022-R018	王晓	首都医科大学附属北京安贞医院	北京市科学技术协会
41	K08-2022-R019	王友清	北京化工大学	北京市科学技术协会
42	K08-2022-R020	周欢萍	北京大学	北京市科学技术协会
43	K08-2022-R021	刘延芳	中国交通建设股份有限公司	北京市科学技术协会
44	K08-2022-R022	高杨	北京北冶功能材料有限公司	北京市科学技术协会
45	K08-2022-R023	康睿	北京钱粮科技有限公司	北京市科学技术协会
46	K08-2022-R026	黄绵松	北京首创生态环保集团股份有限公司	北京市科学技术协会
47	K08-2022-R028	胡森	北京展心展力信息科技有限公司	北京市科学技术协会
48	K08-2022-R029	杨军	中国电子科技集团公司第十五研究所	北京市科学技术协会
49	K08-2022-R031	曹畅	中国联合网络通信有限公司研究院	北京市科学技术协会
50	K08-2022-R032	邱佳慧	中国联合网络通信有限公司智网创新中心	北京市科学技术协会
51	K08-2022-R033	闫龙	联通数字科技有限公司	北京市科学技术协会
52	K41-2022-R003	王桂磊	北京超弦存储器研究院	北京经济技术开发区管理委员会
53	K41-2022-R005	雷少武	中冶京诚工程技术有限公司	北京经济技术开发区管理委员会
54	K41-2022-R006	贡金鹏	北京京诚鼎宇管理系统有限公司	北京经济技术开发区管理委员会
55	K41-2022-R007	张鹤	中冶京诚工程技术有限公司	北京经济技术开发区管理委员会
56	K41-2022-R008	刘东	北京京诚瑞达电气工程技术有限公司	北京经济技术开发区管理委员会

57	K41-2022-R010	明爱珍	北京中科宇航技术有限公司	北京经济技术开发区管理委员会
58	K41-2022-R012	吴炜平	北京中科宇航技术有限公司	北京经济技术开发区管理委员会
59	K41-2022-R019	刘玉莹	北京康乐卫士生物技术股份有限公司	北京经济技术开发区管理委员会
60	K41-2022-R020	盖伟	微岩医学科技（北京）有限公司	北京经济技术开发区管理委员会
61	N114-2022-R001	陈恺	中国科学院信息工程研究所	中国保密协会
62	N117-2022-R001	石大伟	中国食品药品检定研究院	中国防痨协会
63	N66-2022-R001	曹擎宇	中冶建筑研究总院有限公司	中国钢结构协会
64	TMR-2022-R001	狄重安	中国科学院化学研究所	朱道本, 田禾
65	TMR-2022-R002	张驰	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	朱敏, 周忠和
66	TMR-2022-R003	李飞强	北京亿华通科技股份有限公司	欧阳明高, 李亚栋
67	TMR-2022-R006	邵薇薇	中国水利水电科学研究院	王浩, 刘昌明
68	TMR-2022-R010	程功	清华大学	陈薇, 程京
69	TMR-2022-R012	吴南	中国医学科学院北京协和医院	邱贵兴, 张跃
70	TMR-2022-R013	崔刚龙	北京师范大学	张东辉, 吴骊珠
71	TMR-2022-R014	刘春俊	北京天科合达半导体股份有限公司	李树深, 罗毅
72	TMR-2022-R015	王剑威	北京大学	龚旗煌, 祝世宁
73	TMR-2022-R017	吴永乐	北京邮电大学	于全, 刘韵洁
74	TMR-2022-R018	张紫辰	中国科学院微电子研究所	樊邦奎, 廖湘科
75	TMR-2022-R019	杨玉超	北京大学	黄如, 郑南宁
76	TMR-2022-R020	郭奉坤	中国科学院理论物理研究所	邹冰松, 蔡荣根
77	TMR-2022-R021	雷艳杰	北京华誉能源技术股份有限公司	武强, 郝吉明
78	TMR-2022-R023	高立宁	北京理工雷科电子信息技术有限公司	龙腾, 毛二可
79	TMR-2022-R025	周恒	中国科学院化学研究所	韩布兴, 李永舫
80	TMR-2022-R026	尹升华	北京科技大学	蔡美峰, 毛景文
81	TMR-2022-R028	金魁	中国科学院物理研究所	赵忠贤, 封东来
82	TMR-2022-R029	张金刚	中国科学院大学	郝跃, 冯登国
83	TMR-2022-R031	蔡晶晶	北京永信至诚科技股份有限公司	吕跃广, 郑建华
84	TMR-2022-R032	何广智	中国科学院生态环境研究中心	贺泓, 张远航
85	TMR-2022-R047	李素萍	国家纳米科学中心	赵宇亮, 卞修武

86	TMR-2022-R048	董大明	北京市农林科学院智能装备技术研究中心	赵春江, 孙九林
87	TMR-2022-R049	韩玉珍	北京城建设计发展集团股份有限公司	陈湘生, 岳清瑞
88	X03-2022-R001	刘文军	北京邮电大学	中国通信学会
89	X100-2022-R001	魏书军	北京市农林科学院	中国植物保护学会
90	X106-2022-R001	张学慧	北京大学口腔医院	中华口腔医学会
91	X106-2022-R002	刘燕	北京大学口腔医院	中华口腔医学会
92	X112-2022-R001	董迪	中国科学院自动化研究所	中国图学学会
93	X113-2022-R001	王敏	中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	中国古生物学会
94	X18-2022-R001	刘明杰	北京航空航天大学	中国化学会
95	X18-2022-R002	郑健	中国科学院化学研究所	中国化学会
96	X21-2022-R001	王奇慧	中国科学院微生物研究所	中国生物工程学会
97	X28-2022-R001	戎昭金	中国科学院地质与地球物理研究所	中国地球物理学会
98	X58-2022-R001	张品佳	清华大学	中国电工技术学会
99	X58-2022-R002	张书琦	中国电力科学研究院有限公司	中国电工技术学会