

# 中国科学院深圳先进技术研究院 2021 年招收博士研究生拟录取名单公示

根据国家教育部、国科大以及研究所有关招生政策，经中国科学院深圳先进技术研究院招生工作小组审核，现将 2021 年招收博士研究生拟录取名单公示如下：

## 2021 年“申请-考核”制博士研究生拟录取名单

序号	考生姓名	考生编号	初试成绩	复试成绩	综合成绩	拟录取专业
1	笪煜民	144301117700006	78.33	89.38	83.85	物理化学
2	廖思远	144301117700246	69.67	87.67	78.67	材料与化工
3	曹朝辉	144301117700082	96.00	95.00	95.50	生物化学与分子生物学
4	吴燕玲	144301117700091	95.00	94.50	94.75	生物化学与分子生物学
5	王湘	144301117700101	95.00	92.75	93.88	生物化学与分子生物学
6	刁亚楠	144301117700155	82.00	86.35	84.18	模式识别与智能系统
7	王卓	144301117700184	82.50	90.65	86.58	模式识别与智能系统
8	付仕雄	144301117700159	78.50	89.20	83.85	模式识别与智能系统
9	张树潇	144301117700183	97.00	87.85	92.43	模式识别与智能系统
10	吕高龙	144301117700157	93.00	88.60	90.80	模式识别与智能系统
11	刘鹏	144301117700124	97.00	85.60	91.30	光学工程
12	于玫	144301117700245	94.00	86.90	90.45	材料与化工
13	雷新	144301117700002	99.00	88.60	93.80	物理化学
14	李彩荣	144301117700015	98.00	82.33	90.16	高分子化学与物理
15	于子桐	144301117700113	90.00	84.28	87.14	生物化学与分子生物学
16	刘良检	144301117700119	97.00	85.03	91.01	光学工程
17	刁颂辉	144301117700144	91.00	83.55	87.28	模式识别与智能系统
18	周天	144301117700158	95.00	88.50	91.75	模式识别与智能系统
19	徐溪	144301117700165	94.00	79.78	86.89	模式识别与智能系统

20	周娟	144301117700167	86.00	88.43	87.21	模式识别与智能系统
21	谭英超	144301117700195	89.00	90.00	89.50	模式识别与智能系统
22	杨明鑫	144301117700200	89.00	80.93	84.96	计算机应用技术
23	林剑邦	144301117700046	91.71	90.61	91.16	神经生物学
24	韩亚宁	144301117700061	92.29	89.50	90.89	神经生物学
25	王丽娜	144301117700053	86.86	84.07	85.46	神经生物学
26	徐锡荣	144301117700056	85.57	83.57	84.57	神经生物学
27	李泊泰	144301117700066	84.29	83.25	83.77	神经生物学
28	柯进	144301117700057	84.86	79.79	82.32	神经生物学
29	徐正江	144301117700033	91.00	91.17	91.08	化学生物学
30	董俊麟	144301117700017	85.00	92.29	88.65	化学生物学
31	吴蒙磊	144301117700036	68.00	93.04	80.52	化学生物学
32	牛祥云	144301117700093	70.00	90.75	80.38	生物化学与分子生物学
33	李俊峰	144301117700102	76.00	83.33	79.67	生物化学与分子生物学
34	高璐	144301117700107	79.00	65.04	72.02	生物化学与分子生物学
35	吴嘉澍	144301117700199	91.00	89.89	90.45	计算机应用技术
36	刘增丁	144301117700205	90.00	86.89	88.45	计算机应用技术

## 2021 年深理工联合培养拟录取名单

序号	考生姓名	考生编号	初试成绩	复试成绩	综合成绩	拟录取专业
1	王晓允	144301117700011	75.17	90.00	82.58	物理化学（硕转博）
2	储攀	144301117700090	91.00	93.75	92.38	生物化学与分子生物学
3	王豆丰	144301117700244	92.00	78.70	85.35	材料与化工
4	卢珊珊	144301117700059	90.00	90.11	90.05	神经生物学
5	张凯敏	144301117700115	89.00	91.58	90.29	生物化学与分子生物学
6	薛丽	144301117700112	70.00	91.29	80.65	生物化学与分子生物学
7	黄兴云	144301117700083	71.00	64.71	67.85	生物化学与分子生物学
8	李建平	144301117700208	84.80	91.90	88.35	计算机应用技术
9	谢锐涛	144301117700215	86.40	93.20	89.80	计算机应用技术

## 2021 年硕转博拟录取名单

序号	考生姓名	考生编号	初试成绩	复试成绩	综合成绩	拟录取专业
1	史桐雨	144301117700012	92.83	92.38	92.60	物理化学

## 2021 年直博生拟录取名单

序号	考生姓名	考生编号	复试成绩	拟录取专业
1	杨家玺	144301104873189	93.15	计算机应用技术
2	张磊	144301144304936	84.29	计算机应用技术
3	陈思然	144301144304935	81.96	计算机应用技术
4	冯禹歌	144301100550861	92.20	生物化学与分子生物学
5	王梦圆	144301105123393	92.05	生物化学与分子生物学
6	寻东民	144301144234794	92.30	微生物学
7	王鸿奎	144301100030190	91.85	微生物学

## 2021 年“1+4 拔尖创新人才培养试验计划”拟录取名单

序号	考生姓名	考生编号	初试成绩	复试成绩	综合成绩	拟录取专业
1	滕文俊	144301117700237	66.00	86.86	76.43	计算机应用技术

公示联系人：

教育处：贺老师 0755-86392092 [yjsb@siat.ac.cn](mailto:yjsb@siat.ac.cn)

中国科学院深圳先进技术研究院教育处

2021 年 4 月 23 日