

中国科学院精密测量科学与技术创新研究院 2026 年拟录取博士研究生名单公示（第一批次）

根据《中国科学院大学关于做好 2026 年秋季入学博士研究生录取工作的通知》及《中国科学院精密测量科学与技术创新研究院博士研究生“申请-考核制”选拔实施办法》要求，依据考生综合考核成绩，经研究生招生工作领导小组审核，我院 2026 年博士研究生拟录取名单（第一批次）公示如下：

考生编号	考生姓名	拟录取专业	综合考核成绩
144306119500002	岳晨阳	物理学	81.17
144306119500004	吴少坤	物理学	81.00
144306119500005	刘万震	物理学	82.42
144306119500007	张雅馨	物理学	83.17
144306119500008	张琳娜	物理学	82.25
144306119500014	贺爱源	物理学	86.25
144306119500015	王睿麟	物理学	85.17
144306119500016	李成康	物理学	84.25
144306119500019	邵炳辰	物理学	83.00
144306119500020	程子伟	物理学	83.75
144306119500021	张毅杰	物理学	82.67

144306119500023	张雪怡	物理学	80.58
144306119500024	徐夏天	物理学	81.75
144306119500025	危佳仪	物理学	81.83
144306119500026	王玉卓	物理学	83.58
144306119500031	李宁	物理学	82.08
144306119500032	金麟	物理学	85.50
144306119500034	王祥	物理学	81.83
144306119500039	张婧	化学	86.56
144306119500043	杨立凯	化学	88.67
144306119500044	张浩杰	化学	87.33
144306119500049	秦宝莲	化学	90.00
144306119500050	鄂美竹	化学	86.44
144306119500051	朱可欣	化学	89.00
144306119500052	高悦	化学	88.11
144306119500053	岳庚辰	化学	86.78
144306119500055	杨开琴	化学	85.00
144306119500057	傅雨	化学	86.78
144306119500058	王秋恒	化学	89.11
144306119500059	刘舶俨	化学	88.11
144306119500061	吕婧	化学	87.78
144306119500062	肖靖怡	化学	87.22
144306119500064	陈晓阳	化学	87.11

144306119500065	马源	化学	89.11
144306119500066	向丹	化学	86.89
144306119500068	马润生	自然地理学	82.25
144306119500069	张沁菁	自然地理学	86.75
144306119500071	余凯	自然地理学	84.50
144306119500072	余冰洁	自然地理学	90.50
144306119500073	陈怡帆	自然地理学	87.25
144306119500075	邱会诚	固体地球物理学	84.36
144306119500077	刘柏均	固体地球物理学	87.91
144306119500079	刘浩东	测绘科学与技术	86.64
144306119500081	贺添	测绘科学与技术	87.82
144306119500082	刘文旭	测绘科学与技术	86.18
144306119500083	夏璐文	测绘科学与技术	87.00
144306119500088	罗志	测绘科学与技术	90.55
144306119500090	白云鹏	测绘科学与技术	88.27
144306119500091	孟恒舟	测绘科学与技术	88.27
144306119500094	刘名远	测绘科学与技术	89.18
144306119500096	张瀚文	测绘科学与技术	84.00
144306119500099	王梦雅	测绘科学与技术	85.09
144306119500100	李雨果	测绘科学与技术	88.00
144306119500102	刘春波	测绘科学与技术	89.45

公示时间自 2026 年 5 月 22 日至 2026 年 5 月 28 日（共 7 日），有异议者可通过电话、邮件等形式在公示期内反映（要求署实名并留下联系方式）。

联系电话：027-87198915。

电子邮箱：yjs@apm.ac.cn。

中国科学院精密测量科学与技术创新研究院

研究生处

2026 年 5 月 22 日