

附件 1：物理学院推荐 2023 届免试研究生素质评价方案

根据教育部通知文件要求、我校推免实际情况和本科生院相关文件，物理学院将学生科研成果、竞赛获奖、参军入伍服兵役、参加支教服务或思想政治工作、参加志愿服务、社会服务、国际组织实习等符合全面发展导向的因素纳入遴选指标体系，计入学生的素质评价成绩。

素质评价方案合理设置各遴选指标所占权重及单项指标上限分值，在某一单项中有多个分项情况时，原则上只取一个高分项，素质评价成绩最高不超过 1.0。

具体方案如下：

一、 素质评价的加分原则

（一）科研成果（上限 0.5）

原则上为学生本科阶段在 SCI 期刊上以独立作者或第一作者发表的与学业相关的科研论文，具体加分细则如下：

项目	类别	基本分	所需证明材料
论文	A： 顶级	0.5	发表文章全文复印件
	B： 权威	0.3	
	C： 一般	0.1	

有特殊学术专长或具有突出培养潜质的学生，可由 3 名以上本校本专业或相关专业教授联名推荐，经学院推免生遴选工作小组综合考察，并给出明确的素质评价加分意见后，报学校推免生遴选工作领导小组审查认定，认定后参加学生所在专业的综合成绩排名。学生有关说明材料和教授推荐信应由学院提前公示。

（二）竞赛获奖（上限 0.4）和重大体育、艺术比赛（含表演）获奖（上限 0.5）

学科竞赛素质评价加分参照《浙江大学本科生学科竞赛管理办法》（浙大本发[2021]20 号）和《关于公布浙江大学本科生学科竞赛认定项目名单（2021 版）的通知》。

学院根据学生获奖等级和在团队中的排名等赋予不同的分值或权重。学科竞赛分为“学校认定”和“学院认定”两个层级。具体加分细则如下：

竞赛类别	学校认定的	学校认定的其他类
------	-------	----------

	数理类	和院系认定类
国家级及以上	特等奖 0.4	特等奖 0.2
	一等奖 0.2	一等奖 0.1
	二等奖 0.1	二等奖 0.05
	三等奖 0.05	
省级	一等奖 0.1	一等奖 0.05
	二等奖 0.05	

注：1.同一竞赛多次获奖，按最高项加分，不重复累计。

2.同一成果或作品不重复加分。

3.学校认定的竞赛以《浙江大学本科生学科竞赛管理办法》（浙大本发[2021]20号）和《关于公布浙江大学本科生学科竞赛认定项目名单（2021版）的通知》为准。

4.学院认定的竞赛包括：浙江省大学生物理科技创新竞赛等。

5.排名权重：由于中国大学生物理学术竞赛获奖团队无自然排名，获奖队员权重均为**1.0**。

针对**2021年《浙江大学本科生学科竞赛管理办法》**（浙大本发[2021]20号）发布前获得的其他学科竞赛，权重为第一完成人**1.0**，第二完成人**0.85**，第三完成人**0.7**，第四完成人**0.5**，第五完成人**0.3**。发布后获得的其他学科竞赛，权重为第一完成人**1.0**，第二完成人**0.85**，第三完成人**0.7**。

6.此外，对于在全国有较大影响力的比赛，如中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛、“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛和“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛，将加大权重（**1.2**）。

重大体育、重大艺术比赛（含表演）获奖赋分，参照公共体育艺术部《2023年浙江大学推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生重大体育比赛、艺术比赛（含表演）获奖评分认定细则》，结合学院实际，国家级特等奖赋分**0.5**，国家级一等奖、二等奖、三等奖分别赋分**0.06**、**0.04**、**0.02**。具体赋分名单以公共体育艺术部出具为准。

2023 年推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生重大体育比赛、艺术比赛（含表演）获奖评分认定名单公示：

http://www.tyys.zju.edu.cn/redirect.php?catalog_id=27&object_id=185739

（三）参军入伍服兵役（上限 1.0）

在部队荣立二等功及以上加 1.0；三等功加 0.5；

学生在服役期荣获嘉奖、“四有”优秀士兵嘉奖加 0.2；

普通参军入伍服兵役加分 0.1。

（四）志愿服务（上限 0.04）、社会服务（上限 0.05）及荣誉获奖（上限 0.05）

1.志愿服务：根据浙江大学志愿者星级认定为依据，采取阶梯式加分方式对志愿服务进行加分。具体分值如下：

五星级志愿者加 0.04；

四星级志愿者加 0.03；

三星级志愿者的加 0.02；

二星级志愿者的加 0.01；

一星级志愿者的加 0.005。

2.社会服务：担任校、院等团学骨干且考核合格以上进行加分，具体分值如下：

（1）担任一年及以上的校（院）学生会（学生组织）主席团、兼职辅导员、兼职团委副书记、学院党支部书记、四星级及以上社团主要负责人（社长或相当职务）的学生干部，考核合格及以上加 0.05，不合格的不加分。

（2）担任一年及以上班长、团支书，考核合格及以上加 0.03，不合格的不加分。

（3）担任一年及以上党支部支委、学生组织社团部长团（或相当职务）、班团委员（除班长、团支书外），考核合格及以上加 0.01，不合格的不加分。

此项加分就高统计，不累计加分。

3.荣誉获奖

（1）获得国家级社会工作荣誉加 0.05；

（2）获得省部级社会工作荣誉加 0.03；

(3) 校级及以上社会工作荣誉一次（优秀共产党员、十佳大学生、优秀学生干部、优秀团干部、优秀团员、优秀学生、暑期社会实践先进个人）等荣誉加 0.02；

按最高项加分，不重复累计。同个荣誉多次获得，不重复累计。

根据学校文件精神，思想品德考核、外语和计算机能力类测试成绩或证书、校级及以下实践、社团活动、献血、团体荣誉不纳入综合素质加分范围；同时，与学业有关的奖学金、学业标兵等荣誉由于已在学业评价中体现，不纳入素质评价加分中。

(五) 参加国际组织实习（上限 0.03）

对本科期间有学校认定的国际组织实习经历或者有国际化志愿服务小时数并有突出表现的学生（不包括国精班项目学生）进行加分，具体分值如下：

对本科期间有学校认定的四周以上国际组织实习经历加 0.03；

对累计国际化志愿服务小时数为 250 小时（含）及以上并有突出表现的学生（不包括国精班项目学生）加 0.03。

(六) 补充说明

对于本办法规定的项目之外，如若学校另有规定的，按学校规定计算；若学校未规定，其他需要加分的项目由学生本人提出申请，物理学院推免生遴选工作领导小组讨论决定相关事宜，并由申请人本人承担举证责任。

二、相关说明

1. 申报材料采取个人申报和个人负责制，学生须确保所申报成果的真实有效。如有弄虚作假，将取消其免试研究生资格。

2. 免试研究生申报材料加分以本次申报为准，并以收到学生申报所需材料的纸质版为依据。

3. 本办法仅适用于物理学院推荐 2023 届免试研究生工作，最终认定和解释权归物理学院推免生遴选工作领导小组。

浙江大学物理学院

2022 年 9 月

附件 2:

2019 级物理学主干数据排名课程 (更新)

教学计划号	专业名称	课程代码	课程名称	学分
20190621	物理学	06120310	电动力学	4
20190621	物理学	06120500	固体物理 I	4
20190621	物理学	06120781	计算物理	2
20190621	物理学	06120850	原子物理	3
20190621	物理学	06120960	理论力学	4
20190621	物理学	06120991	量子力学 I	5
20190621	物理学	06122321	热力学与统计物理	5
20190621	物理学	061B0010	常微分方程	1
20190621	物理学	061B0270	数理方法 (甲) I	4
20190621	物理学	061B0280	数理方法 (甲) II	2
20190621	物理学	061B0340	物理学实验 II	1.5
20190621	物理学	061B0350	物理学实验 III	1.5
20190621	物理学	761T0080	物理学 I	3
20190621	物理学	761T0100	物理学 III	4
20190621	物理学	761T0110	物理学实验 I	1.5
20190621	物理学	761T0120	物理学 II	6
20190621	物理学	821T0150	微积分 (甲) I	5
20190621	物理学	821T0160	微积分 (甲) II	5
20190621	物理学	821T0190	线性代数 (甲)	3.5

附件 3:

2019 级物理学（求是科学班）主干数据排名课程

教学计划号	专业名称	课程代码	课程名称	学分
20193074	物理学（求是科学班）	061Q0009	热学	3
20193074	物理学（求是科学班）	061Q0010	电磁学	4
20193074	物理学（求是科学班）	061Q0028	常微分方程	2
20193074	物理学（求是科学班）	061Q0029	概率论和数理统计	2.5
20193074	物理学（求是科学班）	061Q0034	光学	4
20193074	物理学（求是科学班）	061Q0036	数理方法 I	4
20193074	物理学（求是科学班）	061Q0038	数学分析（乙）I	5.5
20193074	物理学（求是科学班）	061Q0039	数学分析（乙）II	5.5
20193074	物理学（求是科学班）	061Q0043	数理方法 II	2
20193074	物理学（求是科学班）	061Q0045	量子力学 I	4
20193074	物理学（求是科学班）	061Q0047	电动力学	4
20193074	物理学（求是科学班）	061Q0048	热力学与统计物理	5
20193074	物理学（求是科学班）	061Q0054	固体物理 I	4
20193074	物理学（求是科学班）	061Q0055	量子力学 II	4
20193074	物理学（求是科学班）	061R0040	线性代数 I（H）	3.5
20193074	物理学（求是科学班）	761Q0020	计算物理	2.5
20193074	物理学（求是科学班）	761Q0030	原子物理学	4
20193074	物理学（求是科学班）	761Q0040	理论力学	4
20193074	物理学（求是科学班）	061Q0008	力学	4

附件 4:

2019 级物理学专业学业成绩 (更新)

序号	学号	学业评价成绩
1	3190105868	4.675
2	3190103622	4.557
3	3190104967	4.546
4	3190103062	4.485
5	3190106059	4.43
6	3190105101	4.424
7	3190103474	4.411
8	3190105548	4.4
9	3190100445	4.377
10	3190106064	4.352
11	3190104911	4.343
12	3190105227	4.329
13	3190103655	4.288
14	3190103603	4.27
15	3190103468	4.24
16	3190103453	4.196
17	3190101617	4.058
18	3190105863	4.035
19	3190100826	3.944
20	3190104551	3.909
21	3190101781	3.874
22	3190102836	3.841
23	3190104916	3.798
24	3190102159	3.795
25	3190100463	3.738
26	3190103074	3.657
27	3190105448	3.638
28	3190102318	3.578
29	3190105032	3.464
30	3190100823	3.405
31	3190105700	3.386
32	3190104693	3.368
33	3190101783	3.323
34	3190100929	3.315
35	3190100464	3.315
36	3190102893	3.272
37	3190101883	3.205
38	3190103770	3.198

39	3190100465	3.193
40	3190101687	3.166
41	3190101675	3.137
42	3190102007	3.136
43	3190101822	3.071
44	3190100471	3.058
45	3190101821	3.011
46	3190105683	2.98
47	3190103606	2.925
48	3190100470	2.88
49	3190101605	2.85
50	3190103566	2.728
51	3190102832	2.679
52	3190106241	2.646
53	3190100469	2.625
54	3190103569	2.613
55	3190103611	2.541
56	3190104423	2.517
57	3190104692	2.475
58	3190104823	2.384
59	3190102004	2.303
60	3190102834	2.25
61	3190103554	1.958
62	3190102013	1.795
63	3190101618	1.675
64	3190102842	1.479
65	3190106332	1.477
66	3190100468	1.451
67	3190103466	0.575

附件 5:

2019 级求是科学班（物理）专业学业成绩

序号	学号	学业评价成绩
1	3190102511	4.708
2	3190105334	4.652
3	3190103562	4.569
4	3190105153	4.438
5	3190102218	4.411
6	3190102174	4.35
7	3190105193	4.214
8	3190101160	4.182
9	3190102141	3.993
10	3190101977	3.917
11	3190105218	3.894
12	3190101167	3.867
13	3190103773	3.827
14	3190103479	3.8
15	3190103480	3.772
16	3190104959	3.605
17	3190102838	3.543
18	3190105217	3.524
19	3190103976	3.515
20	3190105420	3.502
21	3190100467	3.082
22	3190105814	3.077
23	3190102184	2.825