

中山大学物理学院

物理〔2026〕14号

物理学院关于印发《物理学拔尖学生培养基地年度考核与动态进出方案》的通知

学院各系、所、中心、实验室：

经物理学院党政联席会议（2026年第5次）研究决定，制定《“物理学拔尖学生培养基地”年度考核与动态进出方案》，现予印发，请遵照执行。

特此通知。

物理学院

2026年5月9日

“物理学拔尖学生培养基地”

年度考核与动态进出方案

中山大学物理学拔尖学生培养基地围绕“选、培、评”三个人才培养关键环节，深入探索物理学科拔尖学生培养新模式。为使学生保持竞争意识，激发学习动力，提升拔尖班活力，特制定以下拔尖学生年度考核与动态进出方案。

一、拔尖班年度考核：

每学年结束之后，由拔尖工作小组对所有拔尖班学生进行年度考核，考核内容包括学生的思想状况、学习成绩、日常表现等，并按综合考核成绩动态进出、按需补录。未通过考核的学生退出拔尖计划 2.0，转入原专业普通班学习；同年级中符合条件的学生（强基计划学生除外），则可申请参加拔尖班补录，通过遴选后补录入拔尖计划 2.0 培养，需修读完成培养方案所要求的拔尖计划 2.0 相关课程。

学生考核结果包括合格与不合格两档。同时满足以下 3 个条件者，视为合格，否则为不合格：

- 1) 该学年内所修必修和专选课程绩点排名达到整个专业的前 50%。
- 2) 该学年内未受到过学院或学校任何形式的通报批评或纪律处分。
- 3) 该学年内德育考核为合格。德育成绩由班主任根据学生的思想政治表现以及参加劳动教育、集体活动、志愿服

务等课外综合表现，给出合格与否的评价。

考核过程中，学生本人无需提交评审材料和参加评审会。考核合格学生将留在拔尖计划 2.0 内继续培养，考核不合格学生将转入原专业普通班学习。第一学年末退出拔尖班的学生如第二学年满足补录拔尖班的条件，仍能申请转入拔尖班。

二、动态进出机制：

每学年结束后，学院对拔尖计划 2.0 学生进行年度考核，考核合格者可留在拔尖班，考核不合格或自愿退出者将退出拔尖班，转入本专业普通班学习。学院组织综合考核小组对有意愿转入拔尖班的报名候补学生进行面试，综合考核小组成员由以下人员组成：学院分管教学领导、拔尖班班主任、德育导师、学业导师、科研导师、任课教师代表等，组长由学院分管教学领导担任。普通班里在同年级中总绩点排名在本专业前 50% 的学生（强基计划学生除外）可以报名参加拔尖班动态进出面试，通过综合考核小组的遴选后补录入进入拔尖班，同时需修读完成培养方案所要求的拔尖计划 2.0 相关课程。大三学年结束后，根据年度考核情况，考核不合格或自愿退出者将退出拔尖班培养，但不再进行补录。有强烈意愿加入拔尖班但不满足报名条件的同学，可提出正式申请，由综合考核小组负责审核，通过者可获得拔尖班申请资格。