

厦门大学

# 6 专业招收强基计划考生

## 网上报名30日截止



本报讯(记者 邓 茜) 厦门大学2022年强基计划目前正处于网上报名的收尾阶段。今年该校将在数学类、物理学、化学类、生物科学类、历史学、哲学等6个专业进行该计划的招生选拔,网报于4月30日截止。符合报考条件的考生可按学校发布的简章完成报考,参与选拔。

在该校安排强基计划招生的省份,符合报考要求的高中毕业生均可申请报名。申请报名考生分为以下两类,第一类为高考成绩优异的考生;第二类是相关学科领域具有突出才能和表现的考生。学校招生简章上显示,第二类考生包括高中阶段在全国中学生五项学科竞赛(数学、物理、化学、生物学、信息学)任一竞赛中获得全国决赛一、二等奖的优秀高中毕业生。

考生可登录厦门大学强基计划报名平台,按要求准确、完整地在网上报名。考生要按学校在所在省份投放的强基计划招生专业进行填报(填报专业有先后顺序),每位考生最多可报考6个专业志愿,且不设置专业调剂。此外,报考该校强基计划的考生不能兼报其他高校。

按规定,报名考生在参加全国统一高考后,须在6月10日至20日登录强基计划报名平台进行志愿确认,并按要求签订参加该校考核承诺书。未在规定时间内按要求确认志愿者,默认为放弃校考资

格。对于确认参加校考又无故放弃的考生,该校将通报生源省份考试招生机构并如实记入诚信档案。

6月26日前,该校将确定入围校考考核的考生名单并公示入围标准。对于第一类考生,要求高考成绩(不含任何政策性加分,下同)高出所在省第一批次录取控制分数线(合并录取批次省份按单独划定的相应分数线执行,下同),高考成绩综合改革“3+3”模式省份高出40分及以上(高考总分非750分的省份按总分750分折算并四舍五入计算),其中报考数学类专业要求高考数学单科成绩达到125分及以上。在此基础上,依据高考成绩,以该校在相关省份强基计划招生专业招生计划数的6倍以内,按照专业优先的原则确定入围考生名单以及考核专业,各专业志愿之间不设分数级差(末位同分同时入围);对于第二类考生,要求高考成绩达到所在省本科一批录取最低控制分数线,入围考核专业为考生的第一专业志愿。

学校预计7月1日至2日举行含学科专业考核和体育测试在内的学校考核。其中学科专业考核含笔试和面试,笔试主要考查相关学科基础知识、基础理论、基础能力;面试结合综合素质档案,主要考察考生发现问题和解决问题、归纳演绎等思辨能力以及对科学研究的兴趣等。该校将根据各专业笔试成绩划定相应合格分数线(以

不超过学校在相关省份强基计划相应专业招生计划数的2倍分别划定),达到笔试合格线考生方可进入面试,笔试成绩未上合格线的不再折算该校综合考核成绩;体育测试内容含立定跳远、坐位体前屈和引体向上(男)、一分钟仰卧起坐(女)。未按该校要求参加体育测试的,笔试和面试成绩视为无效。如因身体残疾、受伤等客观原因确实无法参加体育测试的考生,可凭残疾证、三甲医院诊断证明等材料向该校申请免测,申请通过者可予以免测。考核成绩折算办法为笔试、面试成绩满分均为100分。笔试、面试成绩占学校综

合考核成绩权重均为50%。

考生综合成绩折算办法公式为:高考成绩÷高考总分×100×85%+学校综合考核成绩÷学校综合考核总分×100×15%。

录取阶段,对于第一类考生,该校将根据考生所在省份强基计划招生专业招生计划,在各专业入围校考且考核合格的考生中,按综合成绩由高到低进行专业录取。考生综合成绩相同时,对于高考综合改革“3+3”模式省份,优先比较考生学校考核成绩,学校考核成绩和高考成绩均相同时按以下顺序进行比较:第1位序,比较高考语文+数学两门合计成绩

高低,高者优先;第2位序,比较高考语文和数学成绩中最高分科目成绩的高低,高者优先;第3位序,比较高考外语成绩高低,高者优先;第4位序,比较选考科目中最高单科成绩高低,高者优先;第5位序,比较选考科目中次高科成绩高低,高者优先。对于第二类考生,综合成绩达到同省份第一类考生最低录取分数线的,该校将追加计划予以录取。

厦大将于7月5日前公布录取名单并公示录取标准。被正式录取的考生不再参加后续高考志愿录取;未被录取的考生可正常参加后续各批次高考志愿录取。

相关链接:厦门大学2022年强基计划招生专业、招生科类及选考科目要求

| 序号 | 招生专业  | 包含专业                   | 学院        | 高考综合改革省份选考科目要求 (“3+3”模式省份) |
|----|-------|------------------------|-----------|----------------------------|
| 1  | 数学类   | 数学与应用数学、信息与计算科学        | 数学科学学院    | 物理必选                       |
| 2  | 物理学   | 物理学                    | 物理科学与技术学院 | 物理必选                       |
| 3  | 化学类   | 化学、能源化学、化学生物学、化学测量学与技术 | 化学化工学院    | 物理、化学均须选考                  |
| 4  | 生物科学类 | 生物科学、生物技术              | 生命科学学院    | 物理、化学、生物选考其中1门即可报考         |
| 5  | 历史学   | 历史学                    | 人文学院      | 历史必选                       |
| 6  | 哲学    | 哲学                     | 人文学院      | 历史必选                       |

