

山西大学数学科学学院 2021 年博士研究生报考条件

(一) 以普通招考方式报考博士生的基本条件

1. 满足山西大学 2021 年博士研究生招生的基本条件；
2. 专业理论基础扎实，具有较强的创新意识和科研能力且已取得较为突出的科研成果。非应届硕士毕业报考人员和跨学科报考人员须有报考学科或相近研究领域的学术论文。论文发表在《中国科技论文统计源期刊》（中国科技核心期刊），或 SCI 收录期刊；或在数学学科相近研究领域获得国家发明专利授权一项，要求是第一发明人或导师为第一发明人且本人为第二发明人。
3. 不接受同等学力考生报名。

(二) 以硕博连读方式报考博士生的基本条件

满足山西大学 2021 年博士研究生招生的基本条件。

(三) 以“申请—考核制”方式报考博士生的基本条件

1. 满足山西大学 2021 年博士研究生招生的基本条件；
2. 专业理论基础扎实，具有较强的创新意识和科研能力且已取得较为突出的科研成果，科研成果须满足以下条件之一：
 - (1) 申请者要求在数学学科领域至少发表一篇学术论文，其中刊物级别应为《中国科技论文统计源期刊》（中国科技核心期刊）或 SCI 收录论文。申请者成果要求是第一作者或导师为第一作者且本人为第二作者。
 - (2) 申请者在数学学科相近研究领域获得国家发明专利授权一项。申请者发明专利要求是第一发明人或导师为第一发明人且本人

为第二发明人。

数学科学学院

2021 年 3 月 25 日