**2025级新功能材料与技术实验班学生**

**选拔方案**

根据《南昌大学2025年拔尖创新人才实验班招生简章》，本着公平、公正、公开的原则，未来技术学院（以下简称“学院”）根据自身的办学特色，为有序做好新功能材料与技术实验班学生选拔工作，特制定本方案。

**一、招生人数**

2025级新功能材料与技术实验班招收 28 名学生

**二、报名条件**

符合线上报名系统中发布的《2025年拔尖创新人才实验班报名条件》文件中相关要求（将于8月中下旬在报名系统发布）。

**三、选拔程序**

**（一）自主报名**

凡符合报名条件者，均可自愿报名，每人（含特长生）最多可报考2个实验班（分第一志愿、第二志愿，如两个实验班志愿均被录取，则自动认定录取第一志愿）。要求学生诚信报名，报名后无特殊情况不得缺席参加考核，否则记录一次个人考试不诚信。

**（二）资格审查**

教务处会同各实验班培养单位对报名学生进行资格审查。

**（三）初试**

1.学校教务处统一组织笔试，根据笔试成绩，按招生人数1:2确定进入面试的学生（免笔试考生不占名额）。

2.考试时间：2025年8月31日左右（具体见报名系统）

**（四）身心测试**

进入面试的学生由体育学院进行体能测试，测试项目为1000米长跑（女生800米）、50米短跑、立定跳远等；心理健康教育中心进行心理测试。

**（五）复试**

学院将组织综合复试，具体如下：

1.考试时间：2025年9月5日—9月9日（具体安排详见报名系统中的通知）

2.考核内容及形式：笔试+面试

（1）小型笔试，内容包含物理、化学和计算机基础知识，由新功能材料与技术实验班组织安排（不计入总成绩，但须达到最低要求）；

（2）学院在面试前确定专家人选，专家和学生随机分组，面试专家小组对考生进行面试；

（3）重点考察三个方面：基本素质，包括语言表达、逻辑思维、应变能力、沟通协调能力，创新能力等；人文素养和英语水平；科学素养，重点考核计算机应用基础，同时综合考核基础科学知识、对科学研究过程和方法的了解程度、对科学的认知与理解的能力和水平等。

3.评分方式：为减少组间打分差异，若复试中分为2个或2个以上面试考场进行的，成绩计算方法为：面试最终成绩=面试分数×（全部参加面试考生平均分÷考生所在面试考场考生平均分）。

**（六）公示**

录取名单进行网上公示，公示无异议后，经教务处审查批准办理相关报到手续。

**四、信息查询及联系方式**

1. 新功能材料与技术实验班选拔信息发布统一平台为：

1. 报名系统：<https://syb.ncu.edu.cn>
2. 南昌大学教务处网站(https://jwc.ncu.edu.cn/jwtz/index.htm)“教务通知"栏
3. 南昌大学际銮书院网站(http://jlsy.ncu.edu.cn/tzgg/index.htm)“通知公告"栏

2.学院咨询电话及地址：电话：83968076（ 曾 老师）;

地址：南昌大学前湖校区 际銮书院（103室）

3.选拔咨询官方信息QQ群：389601101 ，若群已满员，请关注际銮书院官网“通知公告”栏中《南昌大学2025年拔尖创新人才实验班招生简章》，将会不定期发布新增群号。

 新功能材料与技术实验班

 2025年7月