

附件 1

机电学院 2021 级专业容量方案

为规范 2021 级本科生的大类专业确认工作，根据《机电学院 2021 级本科生专业确认实施方案》的要求，制定机电学院 2021 级专业容量方案。

一、基本原则

坚持立德树人的根本任务，坚持公平、公正、公开的原则，以学生为本，充分尊重学生专业自主选择权，最大程度发掘学生的特质与潜力，促进学生的个性化发展，强化大类培养，推进人才培养的供给侧改革和教学质量的整体提升，提升人才培养的质量。

二、专业容量确定方案

机电学院此次专业确认涉及 8 个本科专业：弹药工程与爆炸技术、武器系统与工程、工程力学、特种能源技术与工程、安全工程、探测制导与控制技术、机械电子工程和智能无人系统技术。

机电类共 223 人，智能无人系统与机器人班共 42 人。其中：8 名留学生不参与专业确认（自带专业属性），15 名北京学院学生不参与专业确认（自带专业属性），5 名降级学生（已明确专业属性）不参与专业确认。实际参与专业确认人数 237 人（机电类 195 人，智能无人系统与机器人班 42 人）。智能无人系统技术专业无容量限制（仅限智能无人系统与机器人班学生填报），其它 7 个专业容量上限为 29 人。

北京理工大学机电学院

2023 年 6 月 15 日