

安阳工学院文件

安工院〔2019〕4号

安阳工学院 关于公布第四批校级重点学科立项的通知

各院（部），学校各部门：

为进一步加快我校重点学科建设步伐，拓展新兴交叉学科，培育新的学科增长点，不断凝练学科方向，培植发展特色，以重点学科和优势、特色学科发展带动专业建设，形成学科方向明确、学科特色明显、科研水平高、学科竞争力强、多学科相互支撑的学科布局，为开展硕士学位点立项建设奠定基础，学校决定开展第四批校级重点学科建设工作。

按照《安阳工学院重点学科建设管理办法（试行）》（安工院〔2013〕40号），经院部申报论证、学校评审推荐，校长办公会

研究，决定批准立项建设 9 个第四批校级重点学科，其中第一层次 4 个，第二层次 5 个。第一层次分别为：生物化学与分子生物学（生物与食品工程学院）、材料加工工程（机械工程学院）、模式识别与智能系统（电子信息与电气工程学院）、会计学（经济管理学院）；第二层次分别为：计算机应用技术（计算机科学与信息工程学院）、环境工程（化学与环境工程学院）、防灾减灾工程及防护工程（土木与建筑工程学院）、凝聚态物理（数理学院）、应用数学（数理学院）。

希望各立项重点学科和依托学院按照《安阳工学院重点学科建设管理办法（试行）》（安工院〔2013〕40 号）要求，紧密结合地方经济社会发展需要，立足学校发展定位，制定学科建设规划，坚持创新引领，进一步凝练学科方向，汇聚高端人才，构筑创新平台，积极开展科技研发和创新活动，加强管理，按时完成各项建设目标任务，不断提升学科建设水平，为我校特色发展提供支撑和动力。

第四批校级重点学科建设期为 2019—2021 年，2020 年学校将组织专家进行中期检查，建设期满后进行终期验收。

安阳工学院

2019 年 1 月 3 日

安阳工学院院长办公室

2019 年 1 月 3 日印发

