

西安工程大学 2023 年博士研究生招生专业目录

学院	专业代码、名称及方向	导师	初试科目	备注
001 纺织科学与工程学院	082100 纺织科学与工程			
	01 纺织材料结构与性能	姚 穆（院士） 徐卫林（院士） 孙润军（教授） 樊 威（教授） 刘呈坤（教授） 张 辉（教授） 苏晓磊（教授）	① 1001 英语 ② 2001 专业基础 ③ 3001 专业综合	
	02 纺织工程新技术及智能装备	王海燕（教授） 孟家光（教授） 景军锋（教授） 张凯兵（教授）		
	03 清洁化生态染整理论及技术	武占省（教授） 李 庆（副教授）		
	04 服装舒适性及数字化设计	刘 哲（教授） 刘凯旋（教授） 汪秀琛（教授）		

参考书目：

科目代码	科目名称	参考书目
2001	专业基础	1、《纺织材料学》（第5版）.姚穆.[M].北京：中国纺织出版社.2020.
		2、《材料物理化学》.张志杰主编.[M].北京：化学工业出版社.2006.
		3、《纺织材料大型仪器实验教程》.潘志娟主编.[M].北京：中国纺织出版社.2018.
3001	专业综合	1、《纺织服装概论》.万明主编.[M].北京：中国纺织出版社.2020.
		2、《纺纱学》.郁崇文主编.[M].北京：中国纺织出版社.2019.
		3、《机织学》.朱苏康、高卫东主编.[M].北京：中国纺织出版社.2015.
		4、《针织学》（第2版）.龙海如主编.[M].北京：中国纺织出版社.2014.
		5、《非织造学》（第3版）.柯勤飞、靳向煜 主编 .[M].上海：东华大学出版社.2016.
		6、《染整工艺与原理》.阎克路主编.[M].北京：中国纺织出版社.2019.
		7、《染整工艺与原理（下）》.赵涛主编.[M].北京：中国纺织出版社.2020.
		8、《服装人体工效学》(“十三五”普通高等教育本科部委级规划教材).薛媛、冀艳波编著.[M].北京：中国纺织出版社.2018.