**西安理工大学2020年硕士学位授权学科目录**

**附表1：学术型（全日制）**

|  |
| --- |
| **硕士学位授权学科点** |
| **序号** | **硕士学位授权****一级学科** | **序号** | **硕士学位授权二级学科** |
| **代 码** | **名 称** | **代 码** | **名 称** |
| **1** | **0202** | **应用经济学** | **1** | **020202** | **区域经济学** |
| **2** | **020204** | **金融学（含∶保险学）** |
| **3** | **020205** | **产业经济学** |
| **4** | **020207** | **劳动经济学** |
| **5** | **020210** | **国防经济** |
| **2** | **0305** | **马克思主义理论** | **6** | **030501** | **马克思主义基本原理** |
| **7** | **030502** | **马克思主义发展史** |
| **8** | **030503** | **马克思主义中国化研究** |
| **9** | **030505** | **思想政治教育** |
| **10** | **030506** | **中国近现代史基本问题研究** |
| **3** | **0501** | **中国语言文学** | **11** | **050101** | **文艺学** |
| **12** | **050102** | **语言学及应用语言学** |
| **13** | **050105** | **中国古代文学** |
| **14** | **050106** | **中国现当代文学** |
| **15** | **050108** | **比较文学与世界文学** |
|  | **0502** | **外国语言文学** | **16** | **050211** | **外国语言学及应用语言学** |
| **4** | **0702** | **物理学** | **17** | **070201** | **理论物理** |
| **18** | **070202** | **粒子物理与原子核物理** |
| **19** | **070203** | **原子与分子物理** |
| **20** | **070205** | **凝聚态物理** |
| **21** | **070207** | **光学** |
| **5** | **0802** | **机械工程** | **22** | **080201** | **机械制造及其自动化** |
| **23** | **080202** | **机械电子工程** |
| **24** | **080203** | **机械设计及理论** |
| **25** | **080204** | **车辆工程** |
| **26** | **0802Z1** | **工业设计** |
| **27** | **0802Z2** | **包装工程** |
| **6** | **0803** | **光学工程** |  |  |  |
| **7** | **0804** | **仪器科学与技术** | **28** | **080401** | **精密仪器及机械** |
| **29** | **080402** | **测试计量技术及仪器** |
| **8** | **0805** | **材料科学与工程** | **30** | **080501** | **材料物理与化学** |
| **31** | **080502** | **材料学** |
| **32** | **080503** | **材料加工工程** |
|  | **0810** | **信息与通信工程** | **33** | **081001** | **通信与信息系统** |
| **9** | **0811** | **控制科学与工程** | **34** | **081101** | **控制理论与控制工程** |
| **35** | **081102** | **检测技术与自动化装置** |
| **36** | **081103** | **系统工程** |
| **37** | **081104** | **模式识别与智能系统** |
| **38** | **081105** | **导航、制导与控制** |
| **10** | **0812** | **计算机科学与技术** | **39** | **081201** | **计算机系统结构** |
| **40** | **081202** | **计算机软件与理论** |
| **41** | **081203** | **计算机应用技术** |
| **11** | **0814** | **土木工程** | **42** | **081401** | **岩土工程** |
| **43** | **081402** | **结构工程** |
| **44** | **081403** | **市政工程** |
| **45** | **081405** | **防灾减灾工程及防护工程** |
| **46** | **081406** | **桥梁与隧道工程** |
| **12** | **0826** | **兵器科学与技术** | **47** | **082601** | **武器系统与运用工程** |
| **48** | **082602** | **兵器发射理论与技术** |
| **49** | **082603** | **火炮、自动武器与弹药工程** |
| **13** | **0835** | **软件工程** |  |  |  |
| **14** | **1201** | **管理科学与工程** |  |  |  |
| **15** | **1202** | **工商管理** | **50** | **120201** | **会计学** |
| **51** | **120202** | **企业管理（含：财务管理、市场营销、人力资源管理）** |
| **52** | **120204** | **技术经济及管理** |

**附表2：专业型（全日制）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **专业学位类别** | **专业代码** | **专业领域** |
| **0452体育** | **045201** | **体育教学** |
| **045202** | **运动训练** |
| **045204** | **社会体育指导** |
| **0552新闻与传播** | **055200** | **新闻与传播** |
| **0854电子信息** | **085400** | **电子信息** |
| **0855机械** | **085500** | **机械** |
| **0856材料与化工** | **085600** | **材料与化工** |
| **0859土木水利** | **085900** | **土木水利** |
| **1253会计** | **125300** | **会计（MPACC）** |
| **1256工程管理** | **125601** | **工程管理** |
| **125603** | **工业工程与管理** |
| **125604** | **物流工程与管理** |
| **1351艺术** | **135107** | **美术** |
| **135108** | **艺术设计** |

**附表3：专业型（非全日制）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **专业学位类别** | **专业代码** | **专业领域** |
| **0452体育** | **045201** | **体育教学** |
| **045202** | **运动训练** |
| **045204** | **社会体育指导** |
| **0552新闻与传播** | **055200** | **新闻与传播** |
| **0854电子信息** | **085400** | **电子信息** |
| **0855机械** | **085500** | **机械** |
| **0856材料与化工** | **085600** | **材料与化工** |
| **0859土木水利** | **085900** | **土木水利** |
| **1251工商管理** | **125100** | **工商管理（MBA）** |
| **1253会计** | **125300** | **会计（MPACC）** |
| **1256工程管理** | **125601** | **工程管理** |
| **125603** | **工业工程与管理** |
| **125604** | **物流工程与管理** |
| **1351艺术** | **135107** | **美术** |
| **135108** | **艺术设计** |