**重庆大学现有博士点**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **门类** | **一级学科** | **学科代码** | **二级学科** | **批次** |
| 1 | 经济学 | 应用经济学 | 020201 | 国民经济学 | 11 |
| 2 | 经济学 | 应用经济学 | 020202 | 区域经济学 | 11 |
| 3 | 经济学 | 应用经济学 | 020203 | 财政学  （含：税收学） | 11 |
| 4 | 经济学 | 应用经济学 | 020204 | 金融学  （含：保险学） | 11 |
| 5 | 经济学 | 应用经济学 | 020205 | 产业经济学 | 11 |
| 6 | 经济学 | 应用经济学 | 020206 | 国际贸易学 | 11 |
| 7 | 经济学 | 应用经济学 | 020207 | 劳动经济学 | 11 |
| 8 | 经济学 | 应用经济学 | 020208 | 统计学 | 11 |
| 9 | 经济学 | 应用经济学 | 020209 | 数量经济学 | 10 |
| 10 | 经济学 | 应用经济学 | 020210 | 国防经济 | 11 |
| 11 | 法学 | 法学 | 030101 | 法学理论 | 11 |
| 12 | 法学 | 法学 | 030102 | 法律史 | 11 |
| 13 | 法学 | 法学 | 030103 | 宪法学与行政法学 | 11 |
| 14 | 法学 | 法学 | 030104 | 刑法学 | 11 |
| 15 | 法学 | 法学 | 030105 | 民商法学  (含：劳动法学、社会保障法学) | 11 |
| 16 | 法学 | 法学 | 030106 | 诉讼法学 | 11 |
| 17 | 法学 | 法学 | 030107 | 经济法学 | 11 |
| 18 | 法学 | 法学 | 030108 | 环境与资源保护法学 | 10 |
| 19 | 法学 | 法学 | 030109 | 国际法学  (含：国际公法、国际私法、国际经济法) | 11 |
| 20 | 法学 | 法学 | 030110 | 军事法学 | 11 |
| 21 | 理学 | 数学 | 070101 | 基础数学 | 11 |
| 22 | 理学 | 数学 | 070102 | 计算数学 | 10 |
| 23 | 理学 | 数学 | 070103 | 概率论  与数理统计 | 11 |
| 24 | 理学 | 数学 | 070104 | 应用数学 | 11 |
| 25 | 理学 | 数学 | 070105 | 运筹学  与控制论 | 11 |
| 26 | 理学 | 物理学 | 070201 | 理论物理 | 11 |
| 27 | 理学 | 物理学 | 070202 | 粒子物理  与原子核物理 | 11 |
| 28 | 理学 | 物理学 | 070203 | 原子与分子  物理 | 11 |
| **序号** | **门类** | **一级学科** | **学科代码** | **二级学科** | **批次** |
| 29 | 理学 | 物理学 | 070204 | 等离子体物理 | 11 |
| 30 | 理学 | 物理学 | 070205 | 凝聚态物理 | 9 |
| 31 | 理学 | 物理学 | 070206 | 声学 | 11 |
| 32 | 理学 | 物理学 | 070207 | 光学 | 11 |
| 33 | 理学 | 物理学 | 070208 | 无线电物理 | 11 |
| 34 | 理学 | 生物学 | 071001 | 植物学 | 10 |
| 35 | 理学 | 生物学 | 071002 | 动物学 | 11 |
| 36 | 理学 | 生物学 | 071003 | 生理学 | 11 |
| 37 | 理学 | 生物学 | 071004 | 水生生物学 | 11 |
| 38 | 理学 | 生物学 | 071005 | 微生物学 | 11 |
| 39 | 理学 | 生物学 | 071006 | 神经生物学 | 11 |
| 40 | 理学 | 生物学 | 071007 | 遗传学 | 11 |
| 41 | 理学 | 生物学 | 071008 | 发育生物学 | 11 |
| 42 | 理学 | 生物学 | 071009 | 细胞生物学 | 11 |
| 43 | 理学 | 生物学 | 071010 | 生物化学  与分子生物学 | 11 |
| 44 | 理学 | 生物学 | 071011 | 生物物理学 | 11 |
| 45 | 理学 | 生物学 | 071012 | 生态学 | 11 |
| 46 | 工学 | 力学 | 080101 | 一般力学与力学基础 | 9 |
| 47 | 工学 | 力学 | 080102 | 固体力学 | 3 |
| 48 | 工学 | 力学 | 080103 | 流体力学 | 9 |
| 49 | 工学 | 力学 | 080104 | 工程力学 | 9 |
| 50 | 工学 | 机械工程 | 080201 | 机械制造  及其自动化 | 2 |
| 51 | 工学 | 机械工程 | 080202 | 机械电子工程 | 7 |
| 52 | 工学 | 机械工程 | 080203 | 机械设计及理论 | 3 |
| 53 | 工学 | 机械工程 | 080204 | 车辆工程 | 5 |
| 54 | 工学 | 光学工程 | 0803 |  | 8 |
| 55 | 工学 | 仪器科学与技术 | 080401 | 精密仪器  及机械 | 3 |
| 56 | 工学 | 仪器科学与技术 | 080402 | 测试计量技术及仪器 | 7 |
| 57 | 工学 | 材料科学与工程 | 080501 | 材料物理  与化学 | 8 |
| 58 | 工学 | 材料科学与工程 | 080502 | 材 料 学 | 5 |
| 59 | 工学 | 材料科学与工程 | 080503 | 材料加工工程 | 7 |
| 60 | 工学 | 冶金工程 | 080601 | 冶金物理化学 | 8 |
| 61 | 工学 | 冶金工程 | 080602 | 钢铁冶金 | 4 |
| 62 | 工学 | 冶金工程 | 080603 | 有色金属冶金 | 8 |
| 63 | 工学 | 动力工程及工程热物理 | 080701 | 工程热物理 | 3 |
| **序号** | **门类** | **一级学科** | **学科代码** | **二级学科** | **批次** |
| 64 | 工学 | 动力工程及工程热物理 | 080702 | 热能工程 | 9 |
| 65 | 工学 | 动力工程及工程热物理 | 080703 | 动力机械及工程 | 10 |
| 66 | 工学 | 动力工程及工程热物理 | 080704 | 流体机械及工程 | 10 |
| 67 | 工学 | 动力工程及工程热物理 | 080705 | 制冷及低温工程 | 10 |
| 68 | 工学 | 动力工程及工程热物理 | 080706 | 化工过程机械 | 10 |
| 69 | 工学 | 电气工程 | 080801 | 电机与电器 | 7 |
| 70 | 工学 | 电气工程 | 080802 | 电力系统及其自动化 | 3 |
| 71 | 工学 | 电气工程 | 080803 | 高电压与绝缘技术 | 5 |
| 72 | 工学 | 电气工程 | 080804 | 电力电子与电力传动 | 7 |
| 73 | 工学 | 电气工程 | 080805 | 电工理论与新技术 | 1 |
| 74 | 工学 | 电子科学与技术 | 080902 | 电路与系统 | 8 |
| 75 | 工学 | 信息与通信工程 | 081001 | 通信与信息  系统 | 9 |
| 76 | 工学 | 控制科学与工程 | 081101 | 控制理论  与控制工程 | 4 |
| 77 | 工学 | 计算机科学与技术 | 081201 | 计算机系统  结构 | 9 |
| 78 | 工学 | 计算机科学与技术 | 081202 | 计算机软件  与理论 | 3 |
| 79 | 工学 | 计算机科学与技术 | 081203 | 计算机应用  技术 | 8 |
| 80 | 工学 | 建 筑 学 | 081301 | 建筑历史  与理论 | 8 |
| 81 | 工学 | 建 筑 学 | 081302 | 建筑设计  及其理论 | 7 |
| 82 | 工学 | 建 筑 学 | 081303 | 城市规划  与设计 | 5 |
| 83 | 工学 | 建 筑 学 | 081304 | 建筑技术科学 | 3 |
| 84 | 工学 | 土木工程 | 081401 | 岩土工程 | 2 |
| 85 | 工学 | 土木工程 | 081402 | 结构工程 | 2 |
| 86 | 工学 | 土木工程 | 081403 | 市政工程 | 7 |
| 87 | 工学 | 土木工程 | 081404 | 供热、供燃气、通风及空调工程 | 8 |
| **序号** | **门类** | **一级学科** | **学科代码** | **二级学科** | **批次** |
| 88 | 工学 | 土木工程 | 081405 | 防灾减灾工程及防护工程 | 8 |
| 89 | 工学 | 土木工程 | 081406 | 桥梁与隧道工程 | 8 |
| 90 | 工学 | 化学工程与技术 | 081701 | 化学工程 | 11 |
| 91 | 工学 | 化学工程与技术 | 081702 | 化学工艺 | 11 |
| 92 | 工学 | 化学工程与技术 | 081703 | 生物化工 | 11 |
| 93 | 工学 | 化学工程与技术 | 081704 | 应用化学 | 11 |
| 94 | 工学 | 化学工程与技术 | 081705 | 工业催化 | 11 |
| 95 | 工学 | 矿业工程 | 081901 | 采矿工程 | 3 |
| 96 | 工学 | 矿业工程 | 081902 | 矿物加工工程 | 9 |
| 97 | 工学 | 矿业工程 | 081903 | 安全技术及工程 | 9 |
| 98 | 工学 | 环境科学与工程 | 083001 | 环境科学 | 10 |
| 99 | 工学 | 环境科学与工程 | 083002 | 环境工程 | 9 |
| 100 | 工学 | 生物医学工程 | 0831 |  | 3 |
| 101 | 管理学 | 管理科学与工程 | 1201 |  | 9 |
| 102 | 管理学 | 工商管理 | 120201 | 会计学 | 9 |
| 103 | 管理学 | 工商管理 | 120202 | 企业管理 | 9 |
| 104 | 管理学 | 工商管理 | 120203 | 旅游管理 | 9 |
| 105 | 管理学 | 工商管理 | 120204 | 技术经济及管理 | 5 |