附表1：

**2020年招收博士研究生专业学位类别及培养领域**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **专业类别代码及名称** | **招生培养领域设置（代码及名称）** | **责任学院** |
| 0857资源与环境 | 01油气资源与地质工程 | 地学院 |
| 02油气地球物理工程 | 地学院 |
| 03石油与天然气工程 | 石工学院 |
| 04环境工程 | 化工学院 |
| 05安全工程 | 机电学院 |
| 06测绘与海洋信息工程 | 海空信息学院 |
| 07资源信息工程 | 计算机学院 |
| 0858能源动力 | 01油气化学工程 | 化工学院 |
| 02能源装备工程 | 机电学院、控制学院 |
| 03油气储运工程 | 储建学院 |
| 04能源材料工程 | 材料学院 |
| 05新能源与能源高效利用工程 | 新能源学院 |
| 06动力工程 | 新能源学院 |
| 07热能工程 | 新能源学院 |
| 08电气工程 | 新能源学院 |

附表2：**2020年招收博士专业学位研究生在岗博士生导师申请表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 博导姓名 |  | 所在学院 |  |
| 联系方式 | 手机号： | Email: |
| 本人招收学术博士生学科 |  |
| 申请招收专业学位博士生的专业类别及培养领域 |  |
| 企业合作导师信息 | 姓名 |  | 职称/职务 |  | 最高学位 |  |
| 手机号: | Email: |
| 单位名称 |  |
| 主要研究领域 |  |
| 通信地址 |  |
| 申请人目前正在主持符合工程类博士专业学位生培养要求的代表性项目情况**（限填1项）** |  项目（课题）名称：项目类型：□ 国家科技重大专项类 □ 国家重点研发计划类* 企业委托重大科研项目类

项目起止时间： 项目总经费（万元）： 本人可支配该项目经费（万元）： |
| 责任学院审核意见 | **经审核，上述信息准确无误，符合工程类博士专业学位研究生培养要求，同意该博导招收培养 专业类别 培养领域专业学位博士生。** 学院学位评定分委员会主席签字： 学院（公章） 年 月 日 |
| 研究生院审批意见 |  签章：年 月 日 |

附表3：

  **学院2020年招收博士专业学位研究生在岗博士生导师推荐汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **专业学位****类别名称** | **招生培养****领域名称** | **排****序** | **招生****导师姓名** | **招收学术学位****博士学科名称** | **主持符合要求的科研项目类型** | **主持符合要求的****科研项目名称** | **该项目本人可支配经费（万元）** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**学院学位评定分委员会主席签字： 学院公章：**