附件3：湖南省2021年考试录用公务员专业指导目录（部分）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ****序号**** | ****学科类别名称**** | ****研究生专业目录**** | | ****本科专业目录**** | |
| ****学科名称**** | ****专业名称**** | ****学科名称**** | ****专业名称**** |
| 1 | ****文史哲大类**** | ****中国语言文学类**** | 文艺学、语言学及应用语言学、汉语言文字学、中国古典文献学、中国古代文学、中国现当代文学、中国少数民族语言文学（分语族）、比较文学与世界文学 | ****中国语言文学类**** | 汉语言文学、汉语言、汉语国际教育、中国少数民族语言文学、古典文献学、秘书学、应用语言学、中国语言与文化、手语翻译、中国语言文化、对外汉语 |
| ****外国语言文学类**** | 英国语言文学、其他外国语言文学、外国语言学及应用语言学、翻译学、翻译硕士 | ****外国语言文学类**** | 英语、商务英语、翻译、其他外国语 |
| 2 | ****教育学大类**** | ****心理学类**** | 基础心理学、发展与教育心理学、应用心理学、应用心理硕士 | ****心理学类**** | 心理学、应用心理学 |
| 3 | ****理学大类**** | ****数学与统计类**** | 基础数学、计算数学、概率论与数理统计、应用数学、运筹学与控制论、系统理论、系统分析与集成 | ****数学与统计类**** | 数学与应用数学、信息与计算科学、数理基础科学、数据计算及应用、统计学、应用统计学 |
| ****物理学类**** | 理论物理、粒子物理与原子核物理、原子与分子物理、等离子体物理、凝聚态物理、声学、光学、无线电物理 | ****物理学类**** | 物理学、应用物理学、声学、核物理、系统科学与工程 |
| ****地理学类**** | 自然地理学、人文地理学、地图学与地理信息系统 | ****地理科学类**** | 地理科学、自然地理与资源环境、人文地理与城乡规划、地理信息科学 |
| ****生物学类**** | 植物学、动物学、生理学、水生生物学、微生物学、神经生物学、遗传学、发育生物学、细胞生物学、生物化学与分子生物学、生物物理学、生态学 | ****生物科学类**** | 生物科学、生物技术、生物信息学、生态学、整合科学、神经科学 |
| 4 | ****工学大类**** | ****计算机类**** | 计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术、软件工程、计算机技术硕士 | ****计算机类**** | 计算机科学与技术、软件工程、网络工程、信息安全、物联网工程、数字媒体技术、智能科学与技术、空间信息与数字技术、电子与计算机工程、数据科学与大数据技术、网络空间安全、新媒体技术、电影制作、保密技术、服务科学与工程、虚拟现实技术、区块链工程 |
| ****说明：****1.2021年湖南省考试录用公务员专业指导目录是根据教育部《学位授予和人才培养学科目录（2018年4月更新）、《普通高等学校本科专业目录（2020年）》、《普通高等学校高等职业教育（专科）专业目录（2015年）》及2016年之后的专业备案审批和新增专业情况整理而成。  2.原则上，未列入教育部专业目录的专业，也未列入本专业目录；对教育部专业目录中的相关专业类进行了合并；一个专业仅出现在一个类中，不再重复出现。  3.根据《学位授予和人才培养学科目录设置与管理办法》（学位〔2009〕10号），研究生层次的二级学科（具体专业）原则上由学位授予单位自主设置与调整。招录单位在进行资格审查时，应参考教育部学位管理与研究生教育司（国务院学位委员会办公室）制定的《学位授予单位（不含军队单位）自主设置二级学科和交叉学科名单（截至2019年5月31日）》（收录自主设置专业5000余个），对照单位职位工作需要，进行专业认定。  4.当前，高校专业设置、修改较频繁，未列入本专业目录的情形可能比较多，但此类专业的考生报名不受影响，具体由招录机关根据考生所学课程进行认定。 | | | | | |