附件1

健康情况声明书

本人已知晓并理解、遵守全国计算机等级考试关于考生个人（工作人员）健康要求和新冠肺炎疫情防控相关管理规定，并做如下声明：

1. 本人不属于疫情防控要求14天强制隔离期、医学观察期或自我隔离期内的人群。
2. 本人在考前14天内如实填写“体温自我监测登记表”，体温和个人健康情况均正常。
3. 考试过程中如出现咳嗽、发热等身体不适情况，我愿自行放弃考试或遵守考试工作人员安排到指定区域考试。

本人保证以上声明信息真实、准确、完整，并知悉我将承担瞒报的法律后果及责任。

声明人（签字）：

日 期：

联 系 电 话：

体温自我监测登记表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **日期** | **体温** |
| 考前14天 |  |  |
| 考前13天 |  |  |
| 考前12天 |  |  |
| 考前11天 |  |  |
| 考前10天 |  |  |
| 考前9天 |  |  |
| 考前8天 |  |  |
| 考前7天 |  |  |
| 考前6天 |  |  |
| 考前5天 |  |  |
| 考前4天 |  |  |
| 考前3天 |  |  |
| 考前2天 |  |  |
| 考前1天 |  |  |

注：考试当天考点入场检查时需上交本表，每位考生每科目一张。

附件2

2022年全国计算机等级考试考试大纲目录

（河海大学考点）

|  |  |
| --- | --- |
| 级别 | 课程及考试大纲名称 |
| 一级 | 一级计算机基础及MS Office应用考试大纲（2022年版） |
| 二级 | 二级C语言程序设计考试大纲（2022年版） |
| 二级Java语言程序设计考试大纲（2022年版） |
| 二级C++语言程序设计考试大纲（2022年版） |
| 二级MS Office高级应用与设计考试大纲（2022年版） |
| 二级Python语言程序设计考试大纲（2022年版） |
| 三级 | 三级网络技术考试大纲（2022年版） |
| 三级数据库技术考试大纲（2022年版） |
| 四级 | 四级操作系统原理考试大纲（2022年版） |
| 四级计算机网络考试大纲（2022年版） |
| 四级数据库原理考试大纲（2022年版） |

附件3

2022年全国计算机等级考试教程目录

（河海大学考点）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 课程代码 | 教材名称 |
| 1 | 115 | 全国计算机等级考试一级教程——计算机基础及MS Office应用（2021年版） |
| 2 |  | 全国计算机等级考试一级教程——计算机基础及MS Office应用上机指导（2021年版） |
| 3 | 201 | 全国计算机等级考试二级教程——公共基础知识（2021年版） |
| 4 | 224 | 全国计算机等级考试二级教程——C语言程序设计（2021年版） |
| 5 | 228 | 全国计算机等级考试二级教程——Java语言程序设计（2021年版） |
| 6 | 261 | 全国计算机等级考试二级教程——C++语言程序设计（2021年版） |
| 7 | 265 | 全国计算机等级考试二级教程——MS Office高级应用与设计（2021年版） |
| 8 |  | 全国计算机等级考试二级教程——MS Office高级应用与设计上机指导  （2021年版） |
| 9 | 266 | 全国计算机等级考试二级教程——Python语言程序设计（2021年版） |
| 10 | 335 | 全国计算机等级考试三级教程——网络技术（2021年版） |
| 11 | 336 | 全国计算机等级考试三级教程——数据库技术（2021年版） |
| 12 | 401 | 全国计算机等级考试四级教程——操作系统原理（2021年版） |
| 13 | 403 | 全国计算机等级考试四级教程——计算机网络（2021年版） |
| 14 | 404 | 全国计算机等级考试四级教程——数据库原理（2021年版） |