三门峡市市场监督管理局

关于公布《2021年三门峡市特种设备

作业人员考试计划》的通知

各县（市、区）市场监管局，各特种设备作业人员考试机构，各特种设备使用单位及个人:

根据《中华人民共和国特种设备安全法》《特种设备作业人员监督管理办法》《特种设备作业人员考核规则》等法律、法规文件规定，特种设备作业人员应经核准许可的考试机构考试合格，取得相应资格证书后，方可从事相关工作。为便于各有关单位安排人员参加考试，特制定《2021年三门峡市特种设备作业人员考试计划》，现予公布,并将有关事项通知如下：

一、考试人员要求

1.年龄在18周岁以上且不超过60周岁，并且具有完全民事行为能力；

2.无妨碍从事作业的疾病和生理缺陷，并且满足申请从事的作业项目对身体条件的要求；

3.具有初中以上学历，并且满足相应申请作业项目要求的文化程度；

4.符合相应的考试大纲的专项要求。

二、考试计划（项目、日期、地点及联系方式）（见附件1）。

三、考试申请资料

1.《特种设备作业人员资格申请表》(1份)；

2.近期2寸正面免冠白底彩色照片(2张)；

3.身份证明(复印件1份)；

4.学历证明(复印件1份)；

5.体检报告(1份，相应考试大纲有要求的)。

四、考试事项

1.申请人应当向工作所在地或者户籍（户口或者居住证）所在地参加报名考试。

2.为方便申请人办理考核发证事项，发证部门将受理和发放证书的地点设在考试报名地点，由考试机构对申请人是否符合报考条件进行审查，并将相关资料上传至“河南省特种设备作业人员考核管理平台”，统一向发证机关提交申请。

3.特种设备作业人员的考试包括理论知识考试和实际操作技能考试，特种设备安全管理人员只进行理论知识考试。

4.考试实行百分制，单科成绩达到70分为合格；每科均合格，评定为考试合格。考试成绩有效期1年。单项考试科目不合格者，可以向原考试机构申请补考一次。两项均不合格或者补考不合格者，应当重新提出考核申请。

5.特种设备焊接作业人员按照《特种设备焊接操作人员考核规则》执行。

6.考核期间严格遵守疫情期间防控工作有关规定。

7.如遇特殊情况，需要对个别项目的[考试](http://www.sdq365.com.cn/Category_29/Index.aspx)[计划](http://www.sdq365.com.cn/Category_255/Index.aspx)进行调整时，将在三门峡市市场监督管理局网站上公布，请关注相关内容，确保提前做好准备，按时参加考试。

附件：1.2021年三门峡市特种设备作业人员考试计划

2.各考试机构报名地址及联系方式汇总表

3.特种设备作业人员资格申请表

2021年3月26日

附件1

2021年三门峡市特种设备作业人员

考试计划

| 序号 | 作业项目 | 考试时间 | 考试机构 | 报名截止时间 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 特种设备安全管理A | 6月3日-6月4日 | 河南省特种设备安全检测研究院三门峡分院 | 5月21日 |
| 6月4日-6月5日 | 三门峡市焊接学会 | 5月25日 |
| 6月10日 | 河南省锅炉压力容器安全检测研究院三门峡分院 | 5月31日 |
| 9月2日-9月3日 | 河南省特种设备安全检测研究院三门峡分院 | 8月20日 |
| 11月4日-11月5日 | 河南省特种设备安全检测研究院三门峡分院 | 10月22日 |
| 11月17日-11月18日 | 三门峡市焊接学会 | 11月5日 |
| 2 | 工业锅炉司炉G1 | 4月15日 | 河南省锅炉压力容器安全检测研究院三门峡分院 | 4月6日 |
| 8月6日-8月7日 | 三门峡市焊接学会 | 7月27日 |
| 10月21日 | 河南省锅炉压力容器安全检测研究院三门峡分院 | 10月11日 |
| 12月21日-12月22日 | 三门峡市焊接学会 | 12月9日 |
| 3 | （工业）锅炉水处理G3 | 11月18日 | 河南省锅炉压力容器安全检测研究院三门峡分院 | 11月8日 |
| 4 | 快开门式压力容器操作R1 | 4月15日 | 河南省锅炉压力容器安全检测研究院三门峡分院 | 4月6日 |
| 10月13日-10月14日 | 三门峡市焊接学会 | 9月27日 |
| 10月21日 | 河南省锅炉压力容器安全检测研究院三门峡分院 | 10月11日 |
| 12月21日-12月22日 | 三门峡市焊接学会 | 12月9日 |
| 5 | 气瓶充装P | 4月15日 | 河南省锅炉压力容器安全检测研究院三门峡分院 | 4月6日 |
| 4月29日-4月30日 | 三门峡市焊接学会 | 4月20日 |
| 6月4日-6月5日 | 三门峡市焊接学会 | 5月25日 |
| 10月21日 | 河南省锅炉压力容器安全检测研究院三门峡分院 | 10月11日 |
| 12月21日-12月22日 | 三门峡市焊接学会 | 12月9日 |
| 6 | 起重机指挥Q1 | 6月3日-6月4日 | 河南省特种设备安全检测研究院三门峡分院 | 5月21日 |
| 9月2日-9月3日 | 河南省特种设备安全检测研究院三门峡分院 | 8月20日 |
| 11月4日-11月5日 | 河南省特种设备安全检测研究院三门峡分院 | 10月22日 |
| 11月17日-11月18日 | 三门峡市焊接学会 | 11月5日 |
| 7 | 起重机司机Q2 | 6月3日-6月4日 | 河南省特种设备安全检测研究院三门峡分院 | 5月21日 |
| 6月4日-6月5日 | 三门峡市焊接学会 | 5月25日 |
| 9月2日-9月3日 | 河南省特种设备安全检测研究院三门峡分院 | 8月20日 |
| 10月13日-10月14日 | 三门峡市焊接学会 | 9月27日 |
| 11月4日-11月5日 | 河南省特种设备安全检测研究院三门峡分院 | 10月22日 |
| 8 | 叉车司机N1 | 4月29日-4月30日 | 三门峡市焊接学会 | 4月20日 |
| 6月3日-6月4日 | 河南省特种设备安全检测研究院三门峡分院 | 5月21日 |
| 8月6日-8月7日 | 三门峡市焊接学会 | 7月27日 |
| 9月2日-9月3日 | 河南省特种设备安全检测研究院三门峡分院 | 8月20日 |
| 10月13日-10月14日 | 三门峡市焊接学会 | 9月27日 |
| 11月4日-11月5日 | 河南省特种设备安全检测研究院三门峡分院 | 10月22日 |
| 12月21日-12月22日 | 三门峡市焊接学会 | 12月9日 |
| 9 | 观光车和观光列车司机N2 | 6月3日-6月4日 | 河南省特种设备安全检测研究院三门峡分院 | 5月21日 |
| 9月2日-9月3日 | 河南省特种设备安全检测研究院三门峡分院 | 8月20日 |
| 11月4日-11月5日 | 河南省特种设备安全检测研究院三门峡分院 | 10月22日 |
| 10 | 特种设备焊接作业 | 6月10日-6月12日 | 三门峡化工机械有限公司 | 5月31日 |
| 9月13日-9月15日 | 三门峡化工机械有限公司 | 9月1日 |
| 12月10日-12月12日 | 三门峡化工机械有限公司 | 11月30日 |

附件2

各考试机构报名地址及联系方式汇总表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 考试机构名称 | 报名地址 | 联系方式 |
| 1 | 河南省特种设备安全检测研究院三门峡分院 | 河南省特种设备安全检测研究院三门峡分院（湖滨区文明路东段） | 牛妙玉 0398-2112171 |
| 河南省三门峡黄金工业学校安培一部  （三门峡市上阳南路与五原路交叉口西北） | 李敬 0398-2776598 |
| 2 | 河南省锅炉压力容器安全检测研究院三门峡分院 | 河南省锅炉压力容器安全检测研究院三门峡分院（湖滨区文明路东段） | 李明  18103985857 |
| 河南省三门峡黄金工业学校安培一部  （三门峡市上阳南路与五原路交叉口西北） | 李敬 0398-2776598 |
| 3 | 三门峡市焊接学会 | 三门峡化工机械有限公司（陕州区大营镇三门峡产业集聚区圆通路1#） | 赵文龙15639813020 0398-3616979 |
| 4 | 三门峡化工机械有限公司 | 三门峡化工机械有限公司（陕州区大营镇三门峡产业集聚区圆通路1#） | 牛晓静 15936890791 0398-3616931 |

附件3

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性 别 |  | （近期2寸正面免冠白底彩色照片） |
| 身份证号码 |  | 文化程度 |  |
| 工作单位 |  | | |
| 工作单位地址 |  | | |
| 通信地址 |  | | | |
| 邮编 |  | 联系电话 |  | |
| 申请作业项目 |  | 申请项目代号 |  | |
| 工作简历 |  | | | |
| 相关资料 | □ 身份证明 (正反面复印件，1份)  □ 学历证明（毕业证复印件，1份）  □ 体检报告（1份，相应考试大纲有要求的） | | | |
| 用人单位意见 | （申请人在非户籍的工作所在地申请时需填写本栏）  用人单位（加盖公章）： 年 月 日 | | | |
| 本人声明：以上填写信息及所提交的资料均合法、真实、有效，并承诺对填写的内容负责。  申请人（本人签字）： 年 月 日 | | | | |

特种设备作业人员资格申请表