关于 2021 年春季学期“国家开放大学一体化平台” 考试工作安排的通知

各开放教育办学单位：

学校将于 2021 年 6 月 26 日至 7 月 8 日，在 “国家开放大学一体化平台” （网址：http:// ls.ks.ouchn.cn/）组织汽车构造（本）等16 门课程（具体课程名单见附件 1）的考试工作，相关事宜通知如下：

**一、“国家开放大学一体化平台”考试相关说明**

1.平台开放时间：6 月 26 日—7 月 8日，每日 7:00—22:00。

1. 6 月 25日下发本次考试计划，考试计划包括模拟考试和正式考试两部分。
2. 国家开放大学统一将开放教育教务管理系统（CPS1.0）及国家开放大学教务管理系统报考数据导入本平台，考点无需在一体化平台再次进行报考操作。
3. 考点依据省校发布的考试计划制定实施性考试计划，并组织考试。具体工作流程及要求见附件 2 及平台操作手册。
4. 为使学生熟悉考试系统环境，考点可自行安排模拟考试时间，每门课程模拟测试时间为 30 分钟。请各考点注意服务器与考试机的环境部署，发现问题及时与国家开放大学技术人员沟通， 以保证正式考试正常进行。
5. 本次考试由监考教师采用手机登录“考生身份核验 APP”核验考生真实身份，核验通过者即考场电子签到成功，考生方可进入考场考试。APP 具体下载方式如下图。

使用 APP 的监考教师也要实名和身份验证。此 APP 暂只支持安卓手机（配置：Android 5.0 及以上，带前后置摄像头）。请各考点提前做好对考生的告知和对监考教师的监考安排及业务培训，要求监考教师提前熟练业务流程与操作方法， 确保每个标准考场两名监考教师能够使用 APP 进行身份验证。

二、工作要求

“国家开放大学一体化平台”考试试点运行，请各考点做好组织工作和应急方案。测试中如遇问题请及时与国家开放大学技术人员联系。

1. 各考点组织考试时，须按照当地疾病预防控制部门和教育行政部门关于疫情防控的要求做好疫情防控工作。
2. 各考点如遇疫情防控形势变化等突发情况，可停止考试，并及时报告总部。
3. 本“通知”未尽事宜按《关于 2021 年春季学期课程考试安排的通知》执行。

**三、联系方式**

平安技术支持联系方式：程鑫明、梁健云、何玮

联系电话：13144179973、18620867911、15217303223。

国开在线运维联系人：王兰响

联系电话：010-57519207、15321561355

省校教务处考务科联系人：赵文宇、南冕

联系电话：029-81896061、81896064

附件：1.2021年春季学期“国家开放大学一体化平台”考试课程

2.2021年春季学期“国家开放大学一体化平台”工作要求

陕西开放大学

2021年6月24日

附件 1

# 2021 年春季学期 “国家开放大学一体化平台”考试课程

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **考试课程** | **形考比例****（%）** | **形考形式** | **终结性考试** | **是否双及****格** | **建设单位** |
| **考试****方式** | **考试时长****（分钟）** | **网考****卷号** | **携带****工具** |
| 1 | 汽车构造（本） | 30 | 网络 | 闭卷 | 90 | 1404 |  |  | 汽车学院 |
| 2 | 发动机原理与汽车理论 | 30 | 网络 | 闭卷 | 90 | 1426 |  |  | 汽车学院 |
| 3 | 汽车专业英语（本） | 30 | 网络 | 闭卷 | 90 | 1441 |  |  | 汽车学院 |
| 4 | 汽车电器与电子控制技术 | 30 | 网络 | 闭卷 | 90 | 1460 |  |  | 汽车学院 |
| 5 | 汽车发动机构造与维修 | 50 | 网络 | 闭卷 | 90 | 2422 |  | 是 | 汽车学院 |
| 6 | 汽车机械基础 | 50 | 网络 | 闭卷 | 90 | 3708 |  | 是 | 汽车学院 |
| 7 | 汽车营销基础与实务 | 50 | 网络 | 闭卷 | 90 | 3901 |  | 是 | 汽车学院 |
| 8 | 汽车构造 | 50 | 网络 | 闭卷 | 90 | 3902 |  |  | 汽车学院 |
| 9 | 汽车底盘构造与维修 | 50 | 网络 | 闭卷 | 90 | 3912 |  |  | 汽车学院 |
| 10 | 汽车维修企业管理 | 50 | 网络 | 闭卷 | 90 | 3923 |  |  | 汽车学院 |
| 11 | 客户关系管理与应用 | 50 | 网络 | 闭卷 | 90 | 3925 |  |  | 汽车学院 |
| 12 | 汽车市场调查与预测 | 50 | 网络 | 闭卷 | 90 | 3926 |  |  | 汽车学院 |
| 13 | 汽车电控技术 | 50 | 网络 | 闭卷 | 90 | 3939 |  |  | 汽车学院 |
| 14 | 汽车评估与鉴定 | 50 | 网络 | 闭卷 | 90 | 3954 |  |  | 汽车学院 |
| 15 | 汽车检测技术 | 50 | 网络 | 闭卷 | 90 | 3955 |  |  | 汽车学院 |
| 16 | 汽车故障诊断技术 | 50 | 网络 | 闭卷 | 90 | 3956 |  |  | 汽车学院 |

附件 2

2021 年春季学期“国家开放大学一体化平台”工作要求

1. 省校发布实施性考试计划

省校依据选课安排，编制和发布实施性考试计划。实施性考试计划包括考试科目、时间单元编排等信息。

1. 考点考场编排

省校发布实施性考试计划后，考点组织完成考场编排等工作，编排信息确认后将不能擅自调整，确需调整的，上报省校并经过允许后，由省校管理员对该考点进行编排确认取消，该考点方可重新编排。在考点编排之前，需由考点管理员对考点的基础信息进行维护，包括考场信息，监考老师的信息（含照片）。

1. 考生打印准考证（可用准考证二维码替代）。

省校发布学生的考场编排信息后，考生即可查看自己的考试安排信息，打印准考证（可用准考证二维码替代），准考证打印地址： [http://ks.ouchn.cn](http://ks.ouchn.cn/)。

1. 组织正式考试及入场身份核验

各考点须在考试计划规定的考试日期内，按照国家开放大学考试中心统一考试要求组织学生参加考试。考点须提前安装客户端，由省校向各考点下发。客户端的 PC 操作系统配置为 win7 或 win10 系统。

考试期间如果出现如下情况，按照要求操作：

1. 考试过程中某一台计算机断电或死机，由学生向监考老师 提出申请，监考老师及时为学生更换计算机。
2. 整考场网络异常。试卷（包括已答部分）将自动保存至本地服务器，学生可继续作答，在最后交卷阶段若网络恢复可直接交卷， 若网络仍未恢复，可下载答卷并由考点管理员统一使用“导入离线答案”功能进行答卷上传。

监考老师进行核验时先扫描考生纸质准考证上的二维码（也可扫描准考证二维码图片），读出考生基本信息后，再扫描考生头像，确定考生身份后，允许考生入场。其 APP 使用规范参考平台操作手册。

监考老师在对考生在进行入场身份核验的过程中，如多次核验不通过，可在 APP 上提交考生入场申请，由该考点的主考在电脑端登录管理平台，对该考生的入场申请进行审批，审批结果会即时通知到手机 APP，如果审批通过则考生可入场考试，否则该考生无法登录参加考试。

1. 答卷回收

考生作答完毕后可自主提交答卷。如考试结束后考生仍未完成作答，系统将自动提交答卷。保存至本地服务器的答卷将由考务人员通过考点服务器将考生答卷上传到一平台考试系统。

1. 答卷评阅工作

考试结束后系统自动完成评阅，评阅试卷为两天。

1. 成绩处理

评阅工作结束后，省校导出成绩并发布，同时将成绩数据导入教务管理系统当学期对应课程中。