

江 工 技 术 2019 年人才 聘考试命题大纲 (含 笔试、实践操 、说课或理论 讲)

号	岗 名称	笔 试		实 践 操		合 面 试	
		命 题 大 纲	参 考 料	命 题 大 纲	参 考 料	命 题 大 纲	参 考 料
	体 求	<p>考试 式: 闭卷笔试, 客观和 观 结合的 式, 分 100 分, 考试时长 90 分。</p> <p>答方式: 黑色 迹的钢笔、签 笔 “答题 ” 上 答。特殊 求请关 各岗 答方式。</p>		<p>具体见各岗 说明</p>		<p>考试 式: 教师岗 : “说课” + 结构化面试; 辅导 岗 : “理论 讲” + 结构化面试; 其他岗 : 结构化面试; 考试 时长 13 分 。</p> <p>答方式: 按 考前临时抽取的题目进 “说课” 或 “理论 讲”。</p>	
1	教师 1	<p>题 :</p> <p>1、客观题 (共 70 分):</p> <p>单 题, 共 10 题, 每题 3 分; 填空题, 共 10 空, 每空 4 分。</p> <p>2、 观题 (共 30 分):</p> <p>计算题, 共 1 题, 每题 10 分; 题, 共 2 题, 每题 10 分。</p> <p>命题范 :</p> <p>函数 积分, 多 函数 积分, 穷级数, 分方程, 代数。</p> <p>参 考 料:</p> <p>《高等数 》 鸣飞、王华、 慧 等 编, 同济大 出版社</p>				<p>“说课”, 时长不超过 10 分</p> <p>命题范 :</p> <p>定教材《高等数 》 的 节或 识点</p> <p>参 考 料:</p> <p>《高等数 》 鸣飞、王华、 慧 等 编, 同济大 出版社</p>	
2	教师 2	<p>题 :</p> <p>1、客观题 (共 70 分)</p> <p>单 , 共 5 题, 每题 2 分; 读理解题, 共 25 题, 每题 2 分; 完 填空题, 共 10 空, 每空 1 分。</p> <p>2、 观题 (共 30 分)</p> <p>翻 , 共 2 题, 每题 5 分; 题, 共 1 题, 每题 20 分。</p> <p>命题范 :</p> <p>词汇 法、 读、翻 、</p> <p>参 考 料: 《2018 八 10 年 题胜经》李建军、 立 编 外 教 究出版社</p>				<p>“说课”, 时长不超过 10 分</p> <p>命题范 :</p> <p>定教材《 编实 合教程 2》 的 节或 识点</p> <p>参 考 料:</p> <p>《 编实 合教程 2》第四版, 高等教 出版社, 《 编实 》 教材编 编</p>	

3	教师 3 教师 4	<p>题：</p> <p>1、客观题: (共 70 分) 题共 30 题, 每题 2 分; 判断题共 10 题, 每题 1 分。</p> <p>2、观题: (共 30 分) 材料分 , 共 1 题 , 每题 15 分; 论述题, 共 1 题 , 每题 15 分。</p> <p>命题范： 近平 时代 国特色社会 思 、时事 、马克思 、 理论、 共党史及马克思 理论 科等 关 识。</p> <p>参考 料: 《 近平 时代 国特色社会 思 三十讲》、《 近平 书记 列 讲话读本 (2016 年版)》、《党的十九大报告辅导读本》、《 近平 时代 国特色社会 思 纲 》、《毛 东思 和 国特色社会 理论体 概论》、马克思 、 理论、 共党史及马克思 理论 科等 关 书</p>		<p>“说课”，时长不超过 10 分</p> <p>命题范： 定教材《毛 东思 和 国特色社会 理论体 概论》 的 节或 识点</p> <p>参考 料: 《大 生 理健康教 教程》(2017 订版)出版社: 江 高 出版社。 : 江 省教 厅、江 省高 理健康教 会</p>
4	教师 5	<p>题：</p> <p>1、客观题: (共 70 分) 单 共 20 题, 每题 2 分; 判断题共 15 题, 每题 2 分。</p> <p>2、观题: (共 30) 案例分 共 1 题, 每题 12 分; 论述题共 1 题, 每题 18 分。</p> <p>命题范： 理健康教 识, 本硕所 关 识。</p> <p>参考 料: 《普通 理 》出版社: 北京师范大 出版社, : 彭 龄 《发 理 》出版社: 人民教 出版社, : 林崇德 《理 理 疗》 : 钱铭 , 出版社: 北京大 出版社 《理 教 测量》出版社: 南大 出版社, : 戴海崎、 锋、陈 枫 《大 生 理健康教 教程》(2017 订版)出版社: 江 高 出版社, : 江 省教 厅、江 省高 理健康教 《当代教 理 》出版社: 北京师范大 出版社, : 陈 , 刘儒德</p>		<p>“说课”，时长不超过 10 分</p> <p>命题范： 定教材《大 生 理健康教 教程》 的 节或 识点</p> <p>参考 料: 《大 生 理健康教 教程》(2017 订版)出版社: 江 高 出版社, : 江 省教 厅、江 省高 理健康教 会</p>

5	教师 6 会计 1 会计 2	<p>题： 1、客观题：（共 70 分） 单 题和判断题，共 35 题，每题 2 分。 2、 观题：（共 30 分） 分录 2 题，每题 5 分；计算分 共 1 题，每题 10 分； 合题共 1 题，每题 10 分 。</p> <p>命题范： 级会计实 、财 管理、绩 管理、 府会计 度</p> <p>参考 料： 级会计实 、财 管理、绩 管理、 府会计 度</p>		<p>“说课”，时长不超过 10 分</p> <p>命题范： 定教材《 级会计实 》的 节或 识点</p> <p>参考 料： 《 级会计实 》，经济科 出版社， 编：财 部会计 格评价</p> <p>备：会计 1、会计 2 岗 不参加试讲（“说课”）</p>
6	教师 7	<p>题： 1、客观题：（共 70 分） 单 题和判断题，共 35 题，每题 2 分。 2、 观题： 答共 1 题，每题 5 分；论述共 1 题，每题 10 分； 合题共 1 题，每题 15 分 。</p> <p>命题范： 管理 基础、管理 理 、人力 管理、企 化</p> <p>参考 料： 管理 基础、管理 理 、人力 管理、企 化</p>		<p>“说课”，时长不超过 10 分</p> <p>命题范： 定教材《人力 管理》的 节或 识点</p> <p>命题范： 《人力 管理》第三版， 国人民大 出版社， 编：刘 ， 2018 年 8 月， ISBN: 9787300260570</p>
7	教师 8	<p>题： 1、客观题：（共 70 分） 单 题和判断题，共 35 题，每题 2 分。 2、 观题：（共 30 分） 答共 3 题，每题 5 分；论述共 1 题，每题 15 分 。</p> <p>命题范： 旅 概论、导 基础 识、导 、旅 理</p> <p>参考 料： 旅 概论、导 基础 识、导 、旅 理</p>		<p>“说课”，时长不超过 10 分</p> <p>命题范： 定教材《导 实 》的 节或 识点</p> <p>参考 料： 《导 实 》，上海交通大 出版社， 编： 建梅</p>

8	教师 9	<p>题： 1、客观题：（共 70 分） 单 题和判断题，共 35 题，每题 2 分。 2、 观题：（共 30 分） 答共 3 题，每题 5 分；论述共 1 题，每题 15 分。</p> <p>命题范： 旅 概论、酒店管理实 、前厅客房服 管理、餐 服 管理</p> <p>参考 料： 旅 概论、酒店管理实 、前厅客房服 管理、餐 服 管理</p>		<p>“说课”，时长不超过 10 分</p> <p>命题范： 定教材《餐 服 管理》 的 节或 识点</p> <p>参考 料： 《餐 服 管理》，上海交通大 出版社， 编： 丹花、茅蓉</p>
9	教师 10	<p>题： 1、客观题：（共 70 分） 单 题和判断题，共 35 题，每题 2 分。 2、 观题：（共 30 分） 答共 3 题，每题 5 分；论述共 1 题，每题 15 分。</p> <p>命题范： 体 练、民航服 礼 、民航概论、空乘</p> <p>参考 料： 体 练、民航服 礼 、民航概论、空乘</p>		<p>“说课”，时长不超过 10 分</p> <p>命题范： 定教材《 体 练》 的 节或 识点</p> <p>参考 料： 《 体 练》，国防工 出版社， 编： 桂兰</p>
10	教师 11、 教师 12	<p>题： 1、客观题：（共 70 分） 单 题和判断题，共 35 题，每题 2 分。 2、 观题：（共 30 分） 答共 3 题，每题 5 分；论述共 1 题，每题 15 分。</p> <p>命题范： 电 商 概论、电 商 数据分 、网络 、网店 管理</p> <p>参考 料： 电 商 概论、电 商 数据分 、网络 、网店 管理</p>		<p>“说课”，时长不超过 10 分</p> <p>命题范： 定教材《网店 管理》 的 节或 识点</p> <p>参考 料： 《网店 管理》，北京出版社， 编：刘康 露 陈</p>

11	教师 13	<p>题：</p> <p>1、客观题：（共 70 分） 单选题和判断题，共 35 题，每题 2 分。</p> <p>2、主观题：（共 30 分） 图题，分 30 分。</p> <p>3、答方式：图题还带铅笔、皮和尺。</p> <p>命题范：</p> <p>1、“服材料”关服材料、纱、辅料等关识；</p> <p>2、“服史论”关国服史的关识。</p> <p>3、Photoshop 软件基本操关识。</p> <p>4、“服结构设计”关女结构版的关识能力。</p> <p>参考料：</p> <p>1、《服材料设计》，王革辉编，东华大出版社，2016 年；</p> <p>2、《国服史》，唐冰编，上海交通大出版社，2013 年；</p> <p>3、《Adobe Photoshop CC2018 经典教材》安德鲁·福克纳，人民电出版社，2018 年；</p> <p>4、《女结构设计》（册）（第二版），编，江大出版社，2012 年。</p>	<p>考试式：</p> <p>立体裁剪实操，分 100 分，考试时长 180 分。</p> <p>题：</p> <p>立体裁剪实操题（备：白坯布 3 米、立裁剪刀、标识带、放码尺、笔等立裁所材料）</p> <p>命题范：</p> <p>女外套上立裁</p> <p>参考料：</p> <p>全国技能大赛高服设计工赛实操题库，具体见“国纺服教会”网关件，或见附件参考款式图。</p>	<p>“说课”，时长不超过 10 分</p> <p>命题范：</p> <p>定教材《服工》的节或识点</p> <p>参考料：</p> <p>《服工》，陈编，东华大出版社，2013 年</p>
12	教师 14	<p>题：</p> <p>1、客观题：（共 70 分） 单选题共 20 题，每题 2 分；填空题共 10 空，每空 2 分；判断题，共 10 题，每题 1 分。</p> <p>2、主观题：（共 30 分） 答题共 3 题，每题 5 分；论述题共 1 题，每题 15 分。</p> <p>命题范：</p> <p>建识图构；投标程及合同管理；地基基础地基土（）的理和工程分类及建浅基础及基础的计算方法和构求；房建施工工；建材料；常测量器和工具的适；施工设计的基本理和单工程施工设计的编方法；目施工变更及收规范、规程和量标。</p> <p>参考料：建施工工等</p>	<p>考试式：</p> <p>场操，命题设计，分 100 分，考试时长 45 分。</p> <p>题：</p> <p>使测量器进器架设、架设棱镜、观测夹角及计算。</p> <p>命题范：</p> <p>测量器场实操</p> <p>参考料：</p>	<p>“说课”，时长不超过 10 分</p> <p>命题范：</p> <p>定教材《建施工工》的节或识点</p> <p>参考料：</p> <p>《建施工工》北京电大出版社 ISBN: 978-7-5635-3445-6 编：宋功。</p>

13	教师 15	<p>题： 1、客观题：（共 70 分） 单选题共 30 题，每题 2 分；填空题共 10 空，每空 1 分。 2、主观题：（共 30 分） 答题共 3 题，每题 5 分；论述题共 1 题，每题 15 分。</p> <p>命题范： 包括建筑材料（包括气凝胶材料、水泥、混凝土、建筑砂浆、墙体材料、木材、建筑钢材、建筑防水材料、装饰材料等）的技术标准、特性、储存保管等；常用建筑材料试验检测；机械及分类；建筑识图结构：建筑图基本知识、投影基本知识、基础和地下室、墙体等；高分子材料；建筑材料基础；硅酸生产工业；建材化学。</p> <p>参考料：建筑材料等</p>		<p>“说课”，时长不超过 10 分</p> <p>命题范： 指定教材《建筑材料》的章节或知识点</p> <p>参考料： 《建筑材料》哈尔滨工业大学出版社 ISBN: 978-7-5603-6560-2 编：郭秋兰</p>
14	教师 16	<p>题： 1、客观题：（共 70 分） 单选题共 20 题，每题 2 分；填空题共 10 空，每空 2 分；判断题，共 10 题，每题 1 分。 2、主观题：（共 30 分） 答题共 3 题，每题 5 分；论述题共 1 题，每题 15 分。</p> <p>命题范： 构成基础；环境心理；园林景观设计的要素；室外园林景观设计的发源；园林景观设计的程序；景观规划设计；景观材料施工工艺。</p> <p>参考料：景观设计等</p>	<p>、考试式 上机操作，命题设计，总分 100 分，考试时长 180 分。</p> <p>二、题 方案设计，绘图内容：手绘方案草图、CAD 施工图、3D 效果图。 备工具：手绘 A3 复写纸、绘图笔、彩铅、马克笔等工具准备。</p> <p>三、命题范 庭园景观规划设计</p>	<p>“说课”，时长不超过 10 分</p> <p>命题范： 指定教材《景观设计》的章节或知识点</p> <p>参考料： 《景观设计》南京大学出版社 ISBN: 978-7-305-19198-5 编：庞奇、刘</p>

15	教师 17	<p>题： 1、客观题：（共70分） 单选题共20题，每题2分；填空题共10空，每空2分；判断题，共10题，每题1分。 分不低于70分。 2、主观题：（共30分） 简答题共3题，每题5分；论述题共1题，每题15分。 命题范： 构成基础；家具的历史及代家具的发展；家具风格流派；家具设计人体工程；家具材料结构工；家具设计程。</p>	<p>、考试式 上机操和手绘，命题设计，分100分，考试时长180分。 二、题 方案设计，图内容：手绘方案草图、CAD施工图（含三视图）、3D效果图。 备工具：手绘A3复、绘图笔、彩铅、马克笔等工具备。 三、命题范 家居单体家具设计</p>	<p>“说课”，时长不超过10分 命题范： 定教材《家具设计》的节或识点 参考料： 《家具设计》国建材工出版 ISBN: 978-7-5160-1715-9 编：王、王庆</p>
16	教师 18	<p>题： 1、客观题：（共70分） 单选题共20题，每题2分；填空题共10空，每空2分；判断题，共10题，每题1分。 2、主观题：（共30分） 答题共3题，每题5分；论述题共1题，每题15分。 命题范： 数媒体术概论；摄影基础；术设计基础常识</p>	<p>、考试式 上机操，命题设计，分100分，考试时长180分。 二、题 1、三模人雕刻，数雕刻：根据提供好的人体图片进高精度人体雕刻 2、数视动画：根据提供好的图片及视频素材进视动画 3、两其 三、命题范 1、三模设计 设备求：电脑手绘板 ACD看图软件 软件持：手绘版驱动 zbrush 2018 Zbrush4R7（备）3DMAX 2014 2、数视动画 设备求：电脑 ACD看图软件 软件持：Photoshop After Effect CC(AE) 3、两其</p>	<p>“说课”，时长不超过10分 命题范： 1、《三道具实》或《After Effects 视后期合成实例教程》的节或识点 2、两本教材据所考实操题取其 参考料： 1、《三道具实》国海大出版社 ISBN：978-7-5670-1681-1 编：任飞高 2、《After Effects 视后期合成实例教程》国建设工出版社 ISBN: 978-7-5160-0658-0 编：曹陆军</p>

17	教师 19	<p>题： 1、客观题：（共 70 分） ①单选题共 25 题，每题 2 分；②判断题共 20 题，每题 1 分。 2、观题：（共 30 分） ①简答题共 2 题，每题 10 分；②编程题共 1 题，每题 10 分。</p> <p>命题范： 计算机基础知识；程 设计；软件工程；数据库 ；网络编程</p> <p>参考 料： 1、《计算机导论(第 2 版)》，清华大 出版社， 江 编。 2、《Java 开发实 经典》，清华大 出版社，李 华 编。 3、《数据结构(C 版)》， 清华大 出版社， 敏等 编。 4、《基 技术的软件工程 UML 教程》，苏 编， 安电 科技大 出版社 5、《MySQL 数据库技术 》， 素青 编，人民 电出版社</p>	<p>、考试 式 上机操 ， 四，每题 25 分， 分 100 分，考试 时长 120 分</p> <p>二、题：编程题</p> <p>三、命题范 排 算法；数据库编程；Windows 程 设计；Web 程 设计；网络编程（可 : C, Java, C#）</p> <p>参考 料： 1、《数据结构(C 版)》， 敏 编，清华大 出版社；2、《MySQL 数据库技术 》， 素 青 编，人民 电出版社；3、《C# Windows 程 设计(第 2 版)》 国防 编，清华大 出版社；4、《JSP 动态网 开发案例教程》刘素芳 编，机 工 出版社；5、《Java 网络编程案例教程(课版)》董 编，清华大 出版社。</p>	<p>“说课”，时长不超过 10 分</p> <p>命题范： 定教材《C 程 设计(第 版)》 的 节或 识点</p> <p>参考 料： 《C 程 设计(第 版)》谭浩强 编，清华大 出版社</p>
18	教师 20	<p>题： 1、客观题：（共 70 分） 题 30 道，每题 2 分；判断题 10 道，每题 1 分。 2、观题：（共 30 分） 简答题 3 道，每题 5 分，共 15 分； 题 1 道，共 5 分；程 题 1 道，共 10 分。</p> <p>命题范： 计算机网络基础；路 交换技术；Linux 操 统；Windows server 操 统及其服 器配 ；网络安全</p> <p>参考 料： 《计算机网络技术基础》，上海交通大 出版社，盛立军 编；《思 科网络技术 教程:路 和交换基础》， 国 电出版社；《Windows Server 2008 目教程》，何山等 编，兵器工 出版社；《操 统一-Linux 篇》，韩 编，哈尔滨工 大 出版社；《网络安全 工程师》；《网络安全 防护》，高等教 出版社，迟恩 、王东、</p>	<p>、考试 式 上机操</p> <p>二、题 实践操 题 2 道， 时长 90 分 。</p> <p>三、命题范 1、网络规划 设计 2、网络互联设备配 3、Python 编程 4、网络安全管理</p> <p>参考 料： 1、《Python 网络编程 第 3 版》 豪 ，人民 电出版社；2、《网络互联技术 第 2 版》 编：梁 广民、王隆杰，高等教 出版社；3、《网络工程 规划 设计案例教程》，高等教 出版社， 、 丽莎 编；4《网络安全 防护》，高等教 出版社，迟恩 、王东、</p>	<p>“说课”，时长不超过 10 分</p> <p>命题范： 定教材《网络互联技术 第 2 版》 的 节或 识点</p> <p>参考 料： 《网络互联技术 第 2 版》 编：梁 广民 王隆杰，高等教 出版社</p>

18	教师 21	<p>题： 1、客观题：（共 70 分） 单选题 25 题，每题 2 分；判断题 10 题，每题 2 分。 2、主观题：（共 30 分） 计算题和画图题，共 3 题，每题 10 分。</p> <p>命题范： 1. 通信的基本概念； 2. 信道； 3. 模拟调制； 4. 模拟信号的传输； 5. 数字信号的基带传输； 6. 数字信号的频带传输； 7. 同步原理； 8. 差错控制编码。</p> <p>参考料： 《现代通信技术》，姜敏敏、国防工业出版社，2018 年 4 月。</p>	<p>、考试式 根据题目的要求，进行现场编程操作，并到实训室上，调试实现符合题目的功能。考试时长 120 分钟。</p> <p>二、题 单片机实训。</p> <p>三、命题范 1. 定时器/计数器； 2. 中断系统； 3. 人机交互接口设计（LED 点阵显示器接口设计；字符液晶显示器接口设计；按键接口设计）； 4. 串行接口通信技术； 5. A/D 转换 D/A 转换</p> <p>参考料： 《单片机基础（C 语言版）》，王静，高等教育出版社，2016 年 3 月。</p>	<p>“说课”，时长不超过 10 分钟</p> <p>命题范： 指定教材《物联网工程导论》的章节或知识点</p> <p>参考料： 《物联网工程导论》，王磊，高等教育出版社，2018 年 1 月。</p>
20	教师 22	<p>题： 1、客观题：（共 70 分） ①单选题共 25 题，每题 2 分；②判断题共 20 题，每题 1 分。 2、主观题：（共 30 分） ①简单题共 2 题，每题 10 分；②分析题共 1 题，每题 10 分。</p> <p>命题范： “模拟电子技术”部分和“数字电子技术”部分</p> <p>参考料： 1、《模拟电子技术》，胡如，高等教育出版社。 2、《数字电子技术》，王港，高等教育出版社。</p>	<p>、考试式 根据题目的要求，使用实训室提供的电子器件及工具，在电工实训室，120 分钟内完成设计、调试符合题目的要求的电子电路。</p> <p>二、题 实训室使用万能板进行电子项目。</p> <p>三、命题范 1、安全用电技术操作规范； 2、元器件识读； 3、基本工具器具使用； 4、电子电路接调试。</p> <p>参考料： 《电子设计基础》，王港，华中科技大学出版社。</p>	<p>“说课”，时长不超过 10 分钟</p> <p>命题范： 指定教材《模拟电子技术》或《数字电子技术》的章节或知识点</p> <p>参考料： 1、《模拟电子技术》，胡如，高等教育出版社 2、《数字电子技术》，王港，高等教育出版社</p>

21	教师 23	<p>题：</p> <p>1、客观题：（共 70 分） 单 题，共 20 题，每题 2 分；填空题 30 空，每空 1 分。</p> <p>2、 观题：（共 30 分） 简答题 3 题， 每题 10 分。</p> <p>命题范： 电 电工技术、 机 理、 动控 理论、机器人</p> <p>参考 料：</p> <p>1、《电工 简明教程（第二版）》，秦 煌 编，高等教 出版 社</p> <p>2、《电 技术基础》， 恒 编， 国电力出版社</p> <p>3、《 机 理及 》，程启明， ，黄 峰， 进 编 ， 国电力出版社</p> <p>4、《机器人 导论——分 、控 及 （第二版）》， : （美）Saeed B. Niku（赛 德？B. 尼库）出版社:电 工 出版 社</p>		<p>“说课”，时长不超过 10 分</p> <p>命题范： 定教材《可编程控 器 技术(目化教程)》 的 节或 识点</p> <p>参考 料： 可编程控 器 技术(目化教程) (红芳)第二版， 红芳 编，化 工 出版社</p>
22	教师 24	<p>题：</p> <p>1、客观题：（共 70 分） 单 题共 20 题，每题 2 分；填空题 30 空，每空 1 分。</p> <p>2、 观题：（共 30 分） 简答题共 3 题 ， 每题 10 分。</p> <p>命题范：汽车构 、汽车电 技术、汽车 能 技术</p> <p>参考 料：1、《汽车构 （第 3 版）》 编：陈家瑞 机 工 出 版社；2、《 能 汽车技术》 编： 王若平 国防工 出版 社；3、《汽车电 技术》 编：史立 曲金 国防工 出版社</p>		<p>“说课”，时长不超过 10 分</p> <p>命题范： 定教材《汽车发动机电控 统检测 （第 2 版）》 的 节或 识 点</p> <p>参考 料： 《汽车发动机电控 统检测 （第 2 版）》 编 焕 娄 辉 哈 尔滨工 大 出版社</p>

23	辅导 1 辅导 2	<p>题：</p> <p>1、客观题：（共 70 分） 单选题和判断题 35 题，每题 2 分。</p> <p>2、主观题：（共 30 分） 简答题、网、案例分，每个题分 10 分。</p> <p>命题范：</p> <p>考察对辅导关识的程度及理解分和解决 题的能力。包括：马克思理论、近平时代国特色社会思、党的十九大精神、全国高思工会精神、全国教大会精神、思理论课教师谈会精神、《普通高等辅导队建设规定》、《高思工量提升工程实施纲》、《高等辅导能力标（）》、思教识、党和国家及大生思教领件等。网考察辅导理论素、表达能力及网络素。</p> <p>参考料：</p> <p>马克思理论、近平时代国特色社会思、党的十九大精神、全国高思工会精神、全国教大会精神、思理论课教师谈会精神、《普通高等辅导队建设规定》、《高思工量提升工程实施纲》、《高等辅导能力标（）》、思教识、党和国家及大生思教领件等。</p>		<p>考试式：</p> <p>理论讲，时间 10 分</p> <p>命题范：</p> <p>马克思理论、党的十九大会精神，近平书记列讲话。从上述内容，确定“理论讲”题目。</p> <p>参考料：</p> <p>马克思理论、党的十九大会精神，近平书记列讲话</p>
24	会计 1 会计 2	同 教师 6		结构化面试

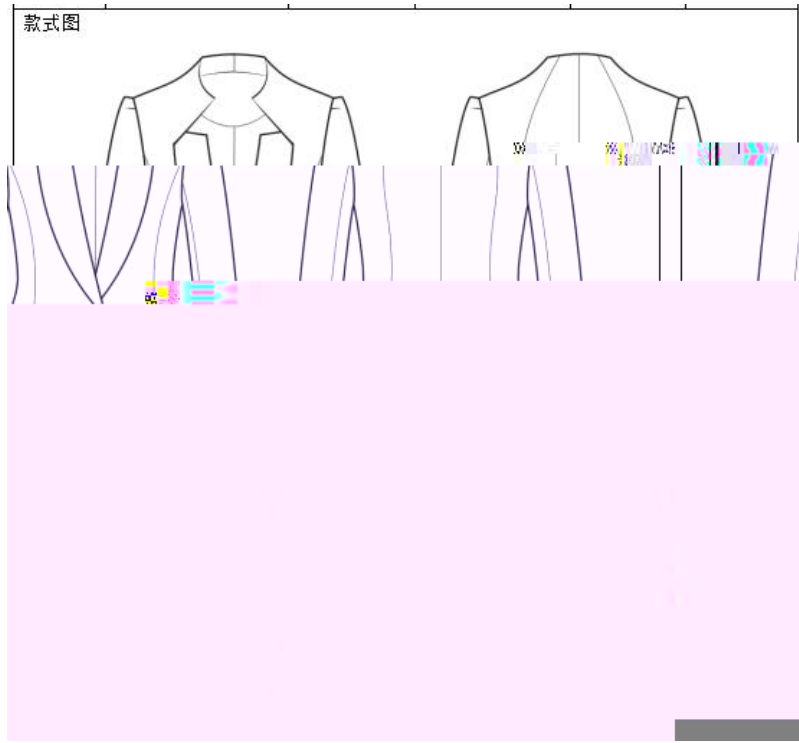
25	<p>生</p> <p>题：</p> <p>1、客观题：（共 70 分） 单选题和判断题，共 70 题，每题 1 分。</p> <p>2、主观题：（共 30 分） 案例分析题（呼统）、案例分析题（化统）和案例分析题（泌尿统）各 1 题，每题分 10 分。</p> <p>命题范：</p> <p>内科及外科：临床常见病的病、临床表、辅检查、断及鉴别断、并发及疗。具体包括：呼统疾病（肺、慢气管、慢塞肺疾病、气管喘、气管扩、肺癌、肺结核、肺脓、腔积、慢肺病、呼衰竭、气）、管疾病（衰、律失常、高、冠病、肌梗死、绞痛、病毒肌、包）、化统疾病（反流食管、食管癌、化溃、癌、肝化、肝脑病、肝癌、上化道出、胆石、胆道蛔虫、急腹）、泌尿统疾病（慢肾球肾、肾病合、肾功能衰竭、尿路感染、泌尿结石）、内分泌及代疾病（甲功能亢进、糖尿病）、神经统疾病（短脑缺发、脑出、网膜腔出、脑栓成、脑栓塞）、急化碳毒、机磷毒等。</p> <p>参考料：</p> <p>结合内科（国出版社，陈强）、结合外科（国出版社，何清明）、内科（人民生出版社，葛均波）、外科（人民生出版社，陈平）。</p>		<p style="text-align: center;">结构化面试</p>
----	--	--	---

26		<p>题：</p> <p>1、客观题：（共 70 分） 单选题和判断题，共 35 题，每题 2 分。</p> <p>2、主观题：（共 30 分） 简答题共 2 题，每题 5 分； 题共 2 题，每题 6 分；论述题共 1 题，每题 8 分。</p> <p>命题范： 测试考生对 聘岗 关基础 识和技能的了解程度 能力，及适 岗 求的基本素 和能力 素。包括： 近平 时代 国特色社会 思 和党的十九大精神、 近平 书记 全国教 大会的 讲话精神、 近平 书记 思 理论课教师 谈会上的 讲话精神、 和江 省对 高 党建工 求、思 工 、 识 态工 、高 党 工 、 基层党建、党 发 、 国共产党纪律处分条例、时事 、 等方面内容</p>		结构化面试
27	工程设计技术 1	<p>题：</p> <p>1、客观题：（共 70 分） 单选题 20 题，每题 2 分；填空题 5 空，每空 2 分；判断题 10 题，每题 2 分。</p> <p>2、主观题：（共 30 分） 论述题或案例题，共 3 题，每题 10 分。</p> <p>命题范：</p> <p>（一）《建设工程 目管理》部分（：此部分内容 卷面分 70%） 建设工程 目的 管理、建设工程 目成本管理、建设工程 目进度控 、建设工程 目 量控 、建设工程合同 合同管理</p> <p>（二）法律部分（：此部分内容 卷面分 30%） 《 华人民共和国 标投标法》、《 华人民共和国 标投标法实施条例》、《 华人民共和国 合同法》</p> <p>参 考 料： 2018 版《建设工程 目管理》（ 国建 工 出版社）；《 华人民共和国 标投标法》；《 华人民共和国 标投标法实施条例》；《 华人民共和国 合同法》。</p>		结构化面试

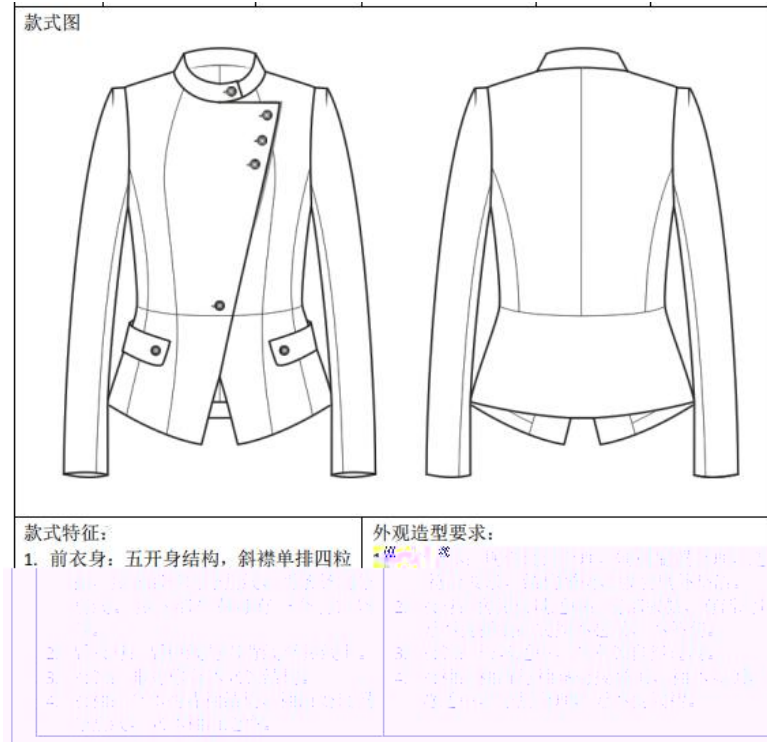
28	工程 设计 技术 2	<p>题 目：</p> <p>1、客观题：（共 70 分） 单选题 20 题，每题 2 分；填空题 5 空，每空 2 分；判断题 10 题，每题 2 分。</p> <p>2、主观题：（共 30 分） 简答题共 2 题，每题 6 分；论述题共 2 题，每题 9 分。</p> <p>命题范围：</p> <p>（一）《工程审计》部分（：此部分内容 卷面分 50%） 1. 基本概述；2. 工程审计操作流程；3. 工程决策阶段审计；4. 工程目 投标审计；5. 工程目 合同审计；6. 工程 价审计。</p> <p>（二）法律部分（：此部分内容 卷面分 50%） 《 华人民共和国审计法》、《 华人民共和国审计法实施条例》、 《 华人民共和国 府采购法》、《 华人民共和国合同法》、《 华人民共和国 算法》</p> <p>参考资料：</p> <p>《工程审计》（第 2 版）， 庆华，东南大 出版社，2015 年 05 出版；《 华人民共和国审计法》；《 华人民共和国审计法实施条例》；《 华人民共和国 府采购法》；《 华人民共和国合同法》；《 华人民共和国 算法》</p>		结构化面试
说明				

实践操 示例

根据图示 定款式，完成女外套全身立体裁剪（身、领 立裁， 可立裁 可平面裁剪）。



1



2

cm							
165/84A	55	91	73	36	60	32	24