

2023年全国职业院校技能大赛中职组服装设计与工艺技能大赛

师生联队赛项目服装设计任务试题 一



拓展设计:连衣裙

设计元素: X造型/时尚领、袖/蝴蝶结夸张褶皱饰/荷叶裙摆/印花、织造、绣花工艺

/佩兹利纹样/经典佩兹利;

协调色彩/邻近色互相组合穿插/花卉纹样肌理互为组合

叠加色彩及图案搭配/经典民族装饰纹样

2023年全国职业院校技能大赛中职组服装设计与工艺技能大赛
女时装立体裁剪、纸样制作与立体造型试题

层次	师生联队赛	季节	2023春夏	编号	2023S/D01	考生签名	
款号	2023S/D01	款式名称	连衣裙	出款日期	2023-04-15	完成时间	

款式图



正面款式图



侧面款式图



背面款式图

参考规格与松量设计								单位: cm	
部位 号型	后中衣长	胸围	腰围	臀围	肩宽	袖口(含袖窿宽)	袖长		
165/84A	108	90	72	95	36	33	15		

松量设计: 1.与款式风格匹配;
2.符合人体运动机能性与舒适度要求;
3.与面料性能匹配。

注: 未标注尺寸的部位, 选手需根据款式图进行设计

技术要求

工艺要求:

1.大头针针尖排列有序, 间距均匀, 针脚小, 针尖方向一致; 手针缝制针距均匀, 手针方法恰当, 缝合线迹的技术处理合理, 标记点交代清楚;

2.缝份倒向合理, 缝子平整; 毛边处理光净整齐、方法准确、无毛露;

3.布料纱向正确, 符合结构和款式风格造型要求;

4.工艺细节处理得当, 层次关系清晰, 造型手法新颖;

5.衣衿和边拼的设计运用构思巧妙;

6.腰线位置正确, 拉链位置标示准确。

纸样设计要求:

1.立体裁剪应与款式图的造型要求相符; 拓纸样准确, 缝份设计合理;

2.纸样规格尺寸符合命题所提供的规格尺寸与款式图的造型要求;

3.制图符号标注准确, 包括各部位对位标记、纱向标记、褶裥符号、归拔符号等;

4.正确表现领口与袖窿的造型关系、胸褶量的大小和均衡;

5.衣身与贴边内外关系正确, 样板无遗漏。

考试提交要件:

立裁净样板、裁剪用的1:11纸样、立体造型作品

款式特点与外观要求			
<p>款式特征描述:</p> <p>1.领子:无领,圆领口;</p> <p>2.廓形:腰部合体造型;</p> <p>3.前衣身: 上半身由两片构成, 通过省道转移聚集角度量和松量, 左右结合做成不对称蝴蝶结; 下半身小小A廓形, 腰部左右各一个省道, 裙片斜向分割, 鱼尾型波浪裙摆</p> <p>4.后片: 后中缝至裙子斜向分割线, 鱼尾型波浪裙摆, 腰省道;</p> <p>5.袖子: 蝴蝶结半碗袖; 前后两个皱褶起于袖山中线顶部, 皱褶反面向倒前后两侧, 皱褶的尾部内弯, 外侧装饰蝴蝶结, 袖口内贴边;</p> <p>6.底摆卷边。</p>		<p>外观造型要求:</p> <p>1.衣身外观评价点: 前后衣身平衡、干净、整洁、无毛露; 胸围松量分配适度, 胸和肩胛骨立体适度; 腰部合体; 袖窿平服, 空隙量适度; 领口平服, 子口不外翻, 无浮起或紧拉;无不良皱褶;</p> <p>2.褶皱外观评价点: 胸部皱褶的位置、比例合适; 造型优美; 翻转起伏饱满; 裙摆波浪节奏均匀;</p> <p>3.袖子外观评价: 造型准确, 蝴蝶结装饰自然优美; 袖子的圆度、袖子的角度、袖子的前斜;</p> <p>4.拉链平整。</p>	

面料: 醋酸绸3.2米		辅 料:	
成分	醋酸76% 涤24%	方格白坯布	100%棉纱, 支40*40, 3米
纱支	75*75		密度133*76, 克重160克/米
密度	352*66	隐形拉链	60cm
克重	300克/米 ²	龟背垫肩	0.6cm
幅宽	148cm	牵 条	8m
织物组织	缎纹	有纺粘合衬	日东纺 D50, 60cm

2023年全国职业院校技能大赛中职组服装设计与工艺技能大赛
师生联队赛项目服装设计任务试题 二



拓展设计：女连衣裙

设计元素：合体造型/时尚领、袖/分割结构/印花、提花、钉珠、绣花工艺

民俗花境：

浓浓的民俗风味/大朵的团花/平面穿插的造型

极具装饰感的线条/色彩饱和浓郁

灿烂绚丽的色彩/穿插的图案搭配

2023年全国职业院校技能大赛中职组服装设计与工艺技能大赛
女时装立体裁剪、纸样制作与立体造型试题

层次	师生联队赛	季节	2023春夏	编号	2023S/D02	考生签名	
款号	2023S/D02	款式名称	连衣裙	出款日期	2023-04-15	完成时间	

款式图



正面款式图



侧面款式图



背面款式图

参考规格与松量设计

单位: cm

部位	后中衣长 (含领高)	胸围	腰围	臀围	肩宽	袖长	袖口	前开衩
165/84A	108	90	72	98	42	19	29	28

松量设计: 1.与款式风格匹配;
2.符合人体运动机能性与舒适度要求;
3.与面料性能匹配。

注: 未标注尺寸的部位, 选手需根据款式图进行设计

技术要求

工艺要求:

1.大头针针尖排列有序, 间距均匀, 针脚小, 针尖方向一致; 手针缝制针距均匀, 手针方法恰当, 缝合线迹的技术处理合理, 标记点交代清楚;

2.缝份倒向合理, 缝子平整; 毛边处理光净整齐、方法准确、无毛露;

3.布料纱向正确, 符合结构和款式风格造型要求;

4.工艺细节处理得当, 层次关系清晰, 造型手法新颖;

5.衣衿和边拼的设计运用构思巧妙;

6.腰线位置正确, 纽扣位置标示准确。

纸样设计要求:

1.立体裁剪应与款式图的造型要求相符; 拓纸样准确, 缝份设计合理;

2.纸样规格尺寸符合命题所提供的规格尺寸与款式图的造型要求;

3.制图符号标注准确, 包括各部位对位标记、纱向标记、褶裥符号、归拔符号等;

4.正确表现领口与袖窿的造型关系、胸褶量的大小和均衡;

5.衣身与贴边内外关系正确, 样板无遗漏。

考试提交要件:

立裁净样板、裁剪用的1:11纸样、立体造型作品

面料: 醋酸绸		辅料	
成分	醋酸76% 涤24%	方格白坯布	100%棉纱, 支40*40, 3米
纱支	75*75		密度133*76, 克重160克/米
密度	352*66	球型纽扣	8粒
克重	300克/米 ²	龟背垫肩	0.6cm
幅宽	148cm	牵条	8m
织物组织	缎纹	有纺粘合衬	日东纺 D50, 80cm

款式特点与外观要求

款式特征描述:

1.领子: 连身立领, 前门襟交叠呈V型领口, 领口内贴边;

2.廓形: 合体流线型;

3.衣身: 裙身一片结构, 搭门襟, 8粒珠扣; 前胸腰省道下接一个褶裥, 腰线向下向侧边并行一个褶裥, 后身公主线下接一个褶裥, 腰线向下向侧边并行一个褶裥; 底摆内贴边; 前门襟纬纱方向, 下部留出开衩。

4.袖子: 4个弧形皱褶相向交叉, 构成竹笋造型; 插肩袖; 袖口内贴边。底边不起吊, 不外翻; 开衩平服。

外观造型要求:

1.衣身外观评价点: 衣身正面干净、整洁, 前后衣身平衡; 胸围松量分配适度, 胸立体和肩胛骨适度; 腰部合体; 袖窿平服, 空隙量适度; 领口平服, 子口不外翻, 无浮起或紧拉; 无不良皱褶;

2.袖山饱满, 袖子的角度, 袖子的前斜, 褶裥轻巧圆顺;

3.褶皱外观评价点: 交叉褶的位置、比例正确; 造型优美; 环浪圆顺、饱满; 叠褶与环浪关系准确;

4.裙下摆平服、底边不起吊, 不外翻; 开衩平服。

2023年全国职业院校技能大赛中职组服装设计与工艺技能大赛
师生联队赛项目服装设计任务试题 三



2023年全国职业院校技能大赛中职组服装设计与工艺技能大赛
女时装立体裁剪、纸样制作与立体造型试题

层次	师生联队赛	季节	2023春夏	编号	2023S/D03	考生签名	
款号	2023S/D03	款式名称	连衣裙	出款日期	2023-04-15	完成时间	

款式图



正面款式图



侧面款式图



背面款式图

款式特点与外观要求

款式特征描述：

- 领子：围巾翻领，领子的皱褶起于领前端消失到颈侧，胸皱褶通向领口翻到领子内侧固定，有领座；
- 廓形：合体流线型；
- 上半身：前片宽搭门，偏门襟，套头式，开口止点在左胸部；右半身部分胸省道转至领口做成不对称的褶，构成围巾翻领的下部，左半身有腰胸省，前中4粒扣，后片有腰背省，腋下小袖无插角；
- 下半身：倒梯形旗袍裙，前腰线左右各有1个活褶夹住上中片，后腰2个省道，两侧开衩；侧缝拉链；底摆折边；
- 袖子：连身袖，袖底有插片，袖口内贴边；

外观造型要求：

- 衣身外观评价点：衣身正面干净、整洁，前后衣身平衡；胸围松量分配适度，胸立体和肩胛骨适度；腰部合体；袖窿平服，空隙量适度；领口圆顺，子口不外翻，无浮起或紧拉；无不良皱褶；
- 袖子外观评价点：袖山的圆度，袖子的角度，袖子的前倾斜，插角位置、大小合适；
- 皱褶外观评价点：皱褶的位置、比例正确；造型优美；侧开衩平直；皱褶与褶裥形态表达准确；
- 裙下摆圆度饱满、底边不起吊，不外翻。

参考规格与松量设计								单位：cm
部位	后中衣长	胸围	腰围	臀围	肩宽	袖长	袖口	
号型	165/84A	108	90	70	102	39	16	30

松量设计：1.与款式风格匹配；
2.符合人体运动机能性与舒适度要求；
3.与面料性能匹配。

注：未标注尺寸的部位，选手需根据款式图进行设计

技术要求

工艺要求：

- 大头针针尖排列有序，间距均匀，针脚小，针尖方向一致；手针缝制针距均匀，手针方法恰当，缝合线迹的技术处理合理，标记点交代清楚；
- 缝份倒向合理，缝子平整；毛边处理光净整齐、方法准确、无毛露；
- 布料纱向正确，符合结构和款式风格造型要求；
- 工艺细节处理得当，层次关系清晰，造型手法新颖；
- 衣裥和边拼的设计运用构思巧妙；
- 腰线位置正确，拉链位置标示准确。

纸样设计要求：

- 立体裁剪应与款式图的造型要求相符；拓纸样准确，缝份设计合理；
- 纸样规格尺寸符合命题所提供的规格尺寸与款式图的造型要求；
- 制图符号标注准确，包括各部位对位标记、纱向标记、褶裥符号、归拔符号等；
- 正确表现领口与袖窿的造型关系、胸褶量的大小和均衡；
- 衣身与贴边内外关系正确，样板无遗漏。

考试提交要件：

立裁净样板、裁剪用的1:11纸样、立体造型作品

面料：醋酸绸		辅料	
成分	醋酸76% 涤24%	方格白坯布	100%棉纱，支40*40，3米
纱支	75*75		密度133*76，克重106克/米²
密度	252*66	纽扣	φ1.5cm，4粒
克重	200克/米²	龟背垫肩	0.6cm
幅宽	148cm	隐形拉链	60cm
织物组织	缎纹	有纺粘合衬	日东纺 D50,80cm 牵条 8m

2023年全国职业院校技能大赛中职组服装设计与工艺技能大赛
师生联队赛项目服装设计任务试题 四



拓展设计：女上衣

设计元素：x造型/时尚领、袖/分割结构/印花、织绣、镂空、绣花、珠绣工艺

欧式风情：

丰富的色彩 / 卷曲的图案纹样 / 互相穿插的造型

饱和或协调的色调/不同的花卉变形/自由组合的形态

2023年全国职业院校技能大赛中职组服装设计与工艺技能大赛
女时装立体裁剪、纸样制作与立体造型试题

层次	师生联队赛	季节	2023春秋	编号	2023S/D04	考生签名	
款号	2023S/D04	款式名称	女式春秋上衣	出款日期	2023-04-15	完成时间	

款式图



正面款式图



侧面款式图



背面款式图

参考规格与松量设计							单位: cm
部位 号型	后中衣长	胸围	腰围	肩宽	袖肥	袖口	袖长
165/84A	62	92	74	42	32	25	60

松量设计：1.与款式风格匹配；
2.符合人体运动机能性与舒适度要求；
3.与面料性能匹配。

注：未标注尺寸的部位，选手需根据款式图进行设计

技术要求

工艺要求：

- 大头针针尖排列有序，间距均匀，针脚小，针尖方向一致；手针缝制针距均匀，手针方法恰当，缝合线迹的技术处理合理，标记点交代清楚；
- 缝份倒向合理，缝子平整；毛边处理光净整齐、方法准确、无毛露；
- 布料纱向正确，符合结构和款式风格造型要求；
- 工艺细节处理得当，层次关系清晰，造型手法新颖；
- 衣裱和边拼的设计运用构思巧妙；
- 腰线位置正确，拉链位置标示准确。

纸样设计要求：

- 立体裁剪应与款式图的造型要求相符；拓纸样准确，缝份设计合理；
- 纸样规格尺寸符合命题所提供的规格尺寸与款式图的造型要求；
- 制图符号标注准确，包括各部位对位标记、纱向标记、褶裥符号、归拔符号等；
- 正确表现领口与袖窿的造型关系、胸褶量的大小和均衡；
- 衣身与贴边内外关系正确，样板无遗漏。
- 连身袖制作方法不限。

考试提交要件：

立裁净样板、裁剪用的1:11纸样、立体造型作品

面料：台湾2009级				辅料	
成分	涤纶90%桑蚕丝10%		白坯布	2米	
克重	310克/米 ²		有纺粘合衬	日东纺 D50.80cm	
幅宽	150~155cm		纽扣	2粒	
织物组织	平纹		垫肩厚度	0.6cm	

款式特点与外观要求

款式特征描述：

- 领子：弧形驳领，驳头和领角均为大圆角，驳领翻领 线为曲线造型；领面分体翻领，领底一片。
- 前衣身：五开身结构，倒V形圆下摆、单排3粒扣；Bar合体型，公主线起于驳领下曲线分割线通向底摆；前侧缝线起于前腋点通向底摆，曲线上留袋口，插袋有足够容量。
- 后衣身：后背中心无缝，公主线起于领口呈S形造型分割通向底摆；后侧缝线起于后腋点通向底摆；
- 袖子：合体三片连身袖结构。

外观造型要求：

- 领子外观评价：领面领座光滑，翻领线圆顺，驳头翻领线平服,外领口长度合适。
- 衣身外观评价点：廓型、比例正确、造型优美；胸围松量分配适度，胸立体和肩胛骨适度；腰部合体；袖窿平服，空隙量适度；上下层关系准确；领口平服，子口不外翻，无浮起或紧拉；下摆平服、底边不起吊，不外翻；无不良皱褶。衣身正面干净、整洁，前后衣身平衡；
- 袖子外观评价：造型准确，方圆有致，袖子的圆度、袖子的角度、袖子的前斜、袖子的内旋；

2023年全国职业院校技能大赛中职组服装设计与工艺技能大赛
师生联队赛项目服装设计任务试题五



2023年全国职业院校技能大赛中职组服装设计与工艺技能大赛
女时装立体裁剪、纸样制作与立体造型试题

层次	师生联队赛	季节	2023春夏	编号	2023S/D05	考生签名		
款号	2023S/D05	款式名称	连衣裙	出款日期	2023-04-15	完成时间		
款式图								
<div></div> <div>正面款式图 侧面款式图 背面款式图</div>								
款式特点与外观要求								
款式特征描述： 1. 领子：连身立领，领面至后中缝、领里连贴边； 2. 廓形：合体流线型； 3. 衣身：前片两片构成，前侧片自颈侧点弧线过胸部内侧、乳下弯曲至腋下做省道，至腰部顺势做一个内扣波浪，波浪插入侧缝，波浪下省道不露出；前中片上部为连体立领，4粒扣，开口至扣下止点缝合一段后留开衩；后刀背公主线起于后腋点，在腰部做省道夹住波浪后边，省道侧边上口止于腰线；下半身为筒裙结构；后中缝、侧缝直通底摆； 4. 袖子：两层环浪袖；环浪的中心角向前折，插入环浪之间，环浪的起点前后编成人字纹，收入肩缝，袖口贴边。				外观造型要求： 1. 衣身外观评价点：衣身正面干净、整洁，前后衣身平衡；胸围松量分配适度，胸立体和肩胛骨适度；腰部合体；袖窿平服，空隙量适度；领口平服，子口不外翻，无浮起或紧拉；衣下摆平服、底边不起吊；无不良皱褶。 2. 褶皱外观评价点：前腰两侧褶的位置、比例正确；造型优美翻转饱满；袖环浪饱满圆润，节奏均匀； 3. 袖子外观评价：造型准确，环浪圆顺；袖子的圆度、前斜； 4. 领子外观评价：领面光滑，领口线圆顺，领子与衣身过渡自然,上领口松量适度。				
参考规格与松量设计 单位：cm								
部位 号型	后中衣长	胸围	腰围	臀围	肩宽	袖肥	袖口	袖长
165/84A	104	90	72	96	28	33	29	至胸围线 下1cm
松量设计：1.与款式风格匹配； 2.符合人体运动机能性与舒适度要求； 3.与面料性能匹配。 注：未标注尺寸的部位，选手需根据款式图进行设计								
技术要求								
工艺要求： 1.大头针针尖排列有序，间距均匀，针脚小，针尖方向一致；手针缝制针距均匀，手针方法恰当，缝合线迹的技术处理合理，标记点交代清楚； 2.缝份倒向合理，缝子平整；毛边处理光净整齐、方法准确、无毛露； 3.布料纱向正确，符合结构和款式风格造型要求； 4.工艺细节处理得当，层次关系清晰，造型手法新颖； 5.衣裯和边拼的设计运用构思巧妙； 6.腰线位置正确，拉链位置标示准确。								
纸样设计要求： 1.立体裁剪应与款式图的造型要求相符；拓纸样准确，缝份设计合理； 2.纸样规格尺寸符合命题所提供的规格尺寸与款式图的造型要求； 3.制图符号标注准确，包括各部位对位标记、纱向标记、褶裯符号、归拔符号等； 4.正确表现领口与袖窿的造型关系、胸褶量的大小和均衡； 5.衣身与贴边内外关系正确，样板无遗漏。								
考试提交要件： 立裁净样板、裁剪用的1:11纸样、立体造型作品								
面料：醋酸绸					辅料			
成分	醋酸76% 涤24%				方格白坯布	100%棉纱，支40*40，3米		
纱支	75*75					密度133*76，克重106克/米²		
密度	252*66				纽扣	φ1.5cm，4粒		
克重	200克/米²				龟背垫肩	0.6cm		
幅宽	148cm				牵条	8m		
织物组织	缎纹				有纺粘合衬	日东纺 D50，80cm		

2023年全国职业院校技能大赛中职组服装设计与工艺技能大赛
师生联队赛项目服装设计任务试题六



2023年全国职业院校技能大赛中职组服装设计与工艺技能大赛
女时装立体裁剪、纸样制作与立体造型试题

层次	师生联队赛	季节	2023春秋	编号	2023S/D06	考生签名	
款号	2023S/D06	款式名称	女式时尚合体上衣	出款日期	2023-04-15	完成时间	

款式图



正面款式图



侧面款式图



背面款式图

参考规格与松量设计 单位: cm

部位	后衣长	胸围	腰围	肩宽	袖长	袖肥	袖口	
号型	160/84A	62	90	72	38	58	32	25

松量设计: 1.与款式风格匹配;
2.符合人体运动机能性与舒适度要求;
3.与面料性能匹配。

注: 未标注尺寸的部位, 选手需根据款式图进行设计

技术要求

工艺要求:

- 大头针针尖排列有序, 间距均匀, 针脚小, 针尖方向一致; 手针缝制针距均匀, 手针方法恰当, 缝合线迹的技术处理合理, 标记点交代清楚;
- 缝份倒向合理, 缝子平整; 毛边处理光净整齐、方法准确、无毛露;
- 布料纱向正确, 符合结构和款式风格造型要求;
- 工艺细节处理得当, 层次关系清晰, 造型手法新颖;
- 衣衿和边拼的设计运用构思巧妙;
- 腰线位置正确, 拉链位置标示准确。

纸样设计要求:

- 立体裁剪应与款式图的造型要求相符; 拓纸样准确, 缝份设计合理;
- 用平面裁剪方法(比例裁剪或原型均可)绘制袖子制图, 纸样规格尺寸符合命题所提供的规格尺寸与款式图的造型要求;
- 制图符号标注准确, 包括各部位对位标记、纱向标记、归拔符号等;
- 正确表现袖山与袖窿的造型关系、袖山的缝缩量;
- 领面和里、衣身和挂面、袋盖及贴边等内外关系正确, 样板无遗漏。

考试提交要件:

立裁净样板、裁剪用的1:11纸样、立体造型作品

面料: 台湾2009緞		辅料	
成分	涤纶90%桑蚕丝10%	白坯布	2米
纱支	94*94	大身钮扣	2粒
密度	310克/米 ²	袖扣	8粒
幅宽	150cm	有纺粘合衬	日东纺 D50, 50cm
织物组织	平纹		

款式特点与外观要求

款式特征描述:

- 领子: 翻领与驳领的外领口线叠合, 双层子口内层缩进, 外层做光, 驳头;
- 前衣身: 两片结构; 前中片刀背公主线有胸省道, 至腰线向侧缝做L形分割线; 前侧片在L形分割线上, 延长出袋盖, 与前中侧下重叠, 假口袋; 单排一粒纽扣, 方下摆;
- 后衣身: 一片结构, 后背中缝和腰背省至腰线, 后侧下由省道位置开始向后中做三个褶裥, 圆底摆;
- 袖子: 合体两片袖结构, 圆装袖, 袖口开衩, 四粒袖扣。
- 纱向: 纬纱做经纱使用。

外观造型要求:

- 领子外观评价点: 双领内外结构关系合理, 领面领座光滑翻领线圆顺, 驳头翻领线平服, 外领口长度合适;
- 袖子外观评价点: 袖山的圆度, 袖子的角度, 袖子的前倾斜, 袖子的内旋, 袖子分割线位置合适; 袖开衩结构合理袖扣位置得当;
- 衣身外观评价点: 衣身正面干净、整洁, 前后衣身平衡; 胸围松量分配适度, 胸立体和肩胛骨适度; 腰部合体; 袖窿无浮起或紧拉; 无不良皱褶;
- 衣下摆平服、底边不起吊不外翻, 后底摆褶裥均匀、比例正确。

2023年全国职业院校技能大赛中职组服装设计与工艺技能大赛
师生联队赛项目服装设计任务试题七



拓展设计：连衣裙

设计元素：X造型/时尚领、袖结构/皱褶造型/数码印花/

荷塘秋色

雨中摇曳的荷花/婀娜的姿态/传统色彩/精致的细节刻画/
生动的形象/精致的花卉造型/

2023年全国职业院校技能大赛中职组服装设计与工艺技能大赛
女时装立体裁剪、纸样制作与立体造型试题

层次	师生联队赛	季节	2023春夏	编号	2023S/D07	考生签名	
款号	2023S/D07	款式名称	连衣裙	出款日期	2023-04-15	完成时间	

款式图



正面款式图



背面款式图

款式特点与外观要求

款式特征描述：

1.领子：连身立领；前腰装饰皱褶与领贯通，止于颈侧后公主线上；

廓形：合体X型，腰部合体；

2.上半身：前腰装饰皱褶造型胸下半部呈立体状态，胸上与衣身拼合；后片弧形分割自领口至腰部；右侧拉链；

3.下半身：前后裙摆各有一对褶裥，倒向中心；底摆卷边；

4.袖子：半碗袖，袖山顶部前后各一褶，呈“工”字造型；

5.反面倒向肩缝；袖窿内贴边。

6.纱向：纬纱做经纱使用。

外观造型要求：

1.衣身外观评价点：衣身正面干净、整洁，前后衣身平衡；胸围松量分配适度，胸立体和肩胛骨适度；腰部合体；袖窿平服，空隙量适度；领口圆顺，子口不外翻，无浮起或紧拉；无不良皱褶；

2.袖山饱满，袖子的角度，袖子的前斜，褶裥方正挺括；褶

3.皱外观评价点：装饰皱褶的位置、大小、比例正确；造型优美；褶裥圆顺、饱满；叠褶与波浪关系准确；裙下摆圆润、底边不起吊，不外翻。

参考规格与松量设计

单位：cm

部位	后中衣长	胸围	腰围	肩宽	袖长	袖口	
号型	165/84A	100	90	70	36	12	28

松量设计：1.与款式风格匹配；
2.符合人体运动机能性与舒适度要求；
3.与面料性能匹配。

注：未标注尺寸的部位，选手需根据款式图进行设计

技术要求

工艺要求：

1.大头针针尖排列有序，间距均匀，针脚小，针尖方向一致；手针缝制针距均匀，手针方法恰当，缝合线迹的技术处理合理，标记点交代清楚；

2.缝份倒向合理，缝子平整；毛边处理光净整齐、方法准确、无毛露；

3.布料纱向正确，符合结构和款式风格造型要求；

4.工艺细节处理得当，层次关系清晰，造型手法新颖；

5.衣裥和边拼的设计运用构思巧妙；

6.腰线位置正确，拉链位置标示准确。

纸样设计要求：

1.立体裁剪应与款式图的造型要求相符；拓纸样准确，缝份设计合理；

2.纸样规格尺寸符合命题所提供的规格尺寸与款式图的造型要求；

3.制图符号标注准确，包括各部位对位标记、纱向标记、褶裥符号、归拔符号等；

4.正确表现领口与袖窿的造型关系、胸褶量的大小和均衡；

5.衣身与贴边内外关系正确，样板无遗漏。

考试提交要件：

立裁净样板、裁剪用的1:11纸样、立体造型作品

面料：台湾2009緞		辅料	
成分	涤纶90%桑蚕丝10%	白坯布	3米
克重	310克/米 ²	隐形拉链	60cm
幅宽	150~155cm	有纺粘合衬	日东纺 D50.50cm
织物组织	平纹		

2023年全国职业院校技能大赛中职组服装设计与工艺技能大赛
师生联队赛项目服装设计任务试题 八



拓展设计:连衣裙

设计元素: X造型/时尚领、袖/悬垂褶皱/立体造型褶饰/印花、织造、绣花工艺、格条面料/绚丽极光;

霓虹色系/高饱和度色彩碰撞/抽象图案与肌理纹样组合效果

叠加色彩/现代艺术色彩变化/多种色彩的融合碰撞

2023年全国职业院校技能大赛中职组服装设计与工艺技能大赛
女时装立体裁剪、纸样制作与立体造型试题

层次	师生联队赛	季节	2023春夏	编号	2023S/D08	考生签名	
款号	2023S/D08	款式名称	连衣裙	出款日期	2023-04-15	完成时间	

款式图



正面款式图



侧面款式图



背面款式图

参考规格与松量设计

单位: cm

号型	部位	后中衣长	后中领高	胸围	腰围	摆围	肩宽	袖长	袖口
165/84A		108	5	90	72	自行设计	38	至胸围线 下1cm	29

松量设计: 1.与款式风格匹配;
2.符合人体运动机能性与舒适度要求;
3.与面料性能匹配。

注: 未标注尺寸的部位, 选手需根据款式图进行设计

技术要求

工艺要求:

1.大头针针尖排列有序, 间距均匀, 针脚小, 针尖方向一致; 手针缝制针距均匀, 手针方法恰当, 缝合线迹的技术处理合理, 标记点交代清楚;

2.缝份倒向合理, 缝子平整; 毛边处理光净整齐、方法准确、无毛露;

3.布料纱向正确, 符合结构和款式风格造型要求;

4.工艺细节要处理得当, 层次关系清晰, 造型手法新颖;

5.衣裱和边拼的设计运用构思巧妙;

6.腰线位置正确, 腰线结构标示准确。

纸样设计要求:

1.立体裁剪应与款式图的造型要求相符; 拓纸样准确, 缝份设计合理;

2.纸样规格尺寸符合命题所提供的规格尺寸与款式图的造型要求;

3.制图符号标注准确, 包括各部位对位标记、纱向标记、褶裥符号、归拔符号等;

4.正确表现领口与袖窿的造型关系、胸褶量的大小和均衡;

5.衣身与贴边内外关系正确, 样板无遗漏。

考试提交要件:

立裁净样板、裁剪用的1:11纸样、立体造型作品

面料: 醋酸绸		辅料	
成分	醋酸76% 涤24%	方格白坯布	100%棉纱, 支40*40, 3米
纱支	75*75		密度133*76, 克重106克/米²
密度	352*66	隐形拉链	60cm
克重	200克/米²	龟背垫肩	0.6cm
幅宽	148cm	牵条	8m
织物组织	缎纹	有纺粘合衬	日东纺 D50, 80cm

款式特点与外观要求

款式特征描述:

1. 领子: 连身立领, 立领连着插肩袖, 领里一片;

2. 前衣身: 胸前三组竹笋褶, 两侧向后转至后侧缝, 向下过腰线斜下转向侧缝, 线下两个大褶裥直通底摆;

3. 侧面视角: 上半身无侧缝; 腰线下倒三角形, 之下左右4个大褶裥通到侧缝;

4. 后衣身: 后刀背缝起于后腋点, 过腰线斜下转向侧缝, 线下两个大褶裥通到侧缝; 后中缝直通底摆; 后中拉链;

5. 袖子: 连立领插肩袖, 4个弧形皱褶相向交叉, 构成竹笋造型; 袖口内贴边。

外观造型要求:

1. 衣身外观评价点: 衣身正面干净、整洁, 前后衣身平衡; 胸围松量分配适度, 胸立体和肩胛骨适度; 腰部合体; 袖窿平服, 空隙量适度; 领口平服, 子口不外翻, 无浮起或紧拉; 无不良皱褶;

2. 领子外观评价点: 领内外光滑平顺, 领上口松量合适;

3. 袖山饱满, 袖子的角度, 袖子的前斜, 竹笋褶匀称;

4. 皱褶外观评价点: 交叉褶的位置、比例正确; 造型优美 竹笋皱褶圆顺、饱满; 层次清晰, 关系准确;

5. 裙下摆皱褶均匀、底边不起吊, 不外翻。

2023年全国职业院校技能大赛中职组服装设计与工艺技能大赛

师生联队赛项目服装设计任务试题九



拓展设计：连衣裙

设计元素：X造型/连立领设计/立体褶皱/抽褶设计/印花、提花、钉珠、绣花工艺/丝绸面

花卉纹样：

大朵花卉图案/温柔女人味/挺拔的白描线条/风格新颖清新

清新而明朗的晕染花瓣/水彩效果的晕染边界

粉嫩的桃粉色/白描线条随着花瓣结构转折勾勒、虚实结合的艺术变化感

2023年全国职业院校技能大赛中职组服装设计与工艺技能大赛
女时装立体裁剪、纸样制作与立体造型试题

层次	师生联队赛	季节	2023春夏	编号	2023S/D09	考生签名	
款号	2023S/D09	款式名称	连衣裙	出款日期	2023-04-15	完成时间	
款式图							
							
正面款式图				背面款式图			
款式特点与外观要求							
款式特征描述： 1.领子:连身立领,圆领口； 2.廓形:X型,腰部合体造型； 3.前衣身:前腰装饰褶皱造型呈立体状，左右结合做成对称蝴蝶结；下半身小A廓形； 4.后片:后中缝通到底摆，拉链至臀上，后刀背公主线起于后腋点，直通底摆； 5.袖子:半碗袖，前后两个褶皱起于袖山中线顶部，褶皱反面倒向前后两侧，褶皱的尾部内弯，袖口内贴边； 6.底摆卷边。				外观造型要求： 1.衣身外观评价点：前后衣身平衡、干净、整洁、无毛露；胸围松量分配适度，胸和肩胛骨立体适度；腰部合体；袖窿平服，空隙量适度； 2.领口平服，子口不外翻，无浮起或紧拉；无不良褶皱； 3.褶皱外观评价点：腰部褶皱的位置、比例合适；造型优美翻转起伏饱满；裙摆波浪节奏均匀； 4.袖子外观评价：造型准确，自然优美； 5.拉链平整。			
参考规格与松量设计							
单位: cm							
部位 号型	后中衣长 (含领高)	胸围	腰围	臀围	肩宽	袖口	袖长
165/84A	100	90	70	95	36	28	12
松量设计: 1.与款式风格匹配； 2.符合人体运动机能性与舒适度要求； 3.与面料性能匹配。 注: 未标注尺寸的部位, 选手需根据款式图进行设计							
技术要求							
工艺要求： 1.大头针针尖排列有序，间距均匀，针脚小，针尖方向一致；手针缝制针距均匀，手针方法恰当，缝合线迹的技术处理合理，标记点交代清楚； 2.缝份倒向合理，缝子平整；毛边处理光净整齐、方法准确、无毛露； 3.布料纱向正确，符合结构和款式风格造型要求； 4.工艺细节要处理得当，层次关系清晰，造型手法新颖； 5.衣裱和边拼的设计运用构思巧妙； 6.腰线位置正确，拉链位置标示准确。							
纸样设计要求： 1.立体裁剪应与款式图的造型要求相符；拓纸样准确，缝份设计合理； 2.纸样规格尺寸符合命题所提供的规格尺寸与款式图的造型要求； 3.制图符号标注准确，包括各部位对位标记、纱向标记、褶裥符号、归拔符号等； 4.正确表现领口与袖窿的造型关系、胸褶量的大小和均衡； 5.衣身与贴边内外关系正确，样板无遗漏。 考试提交要件： 立裁净样板、裁剪用的1:11纸样、立体造型作品							
面料: 醋酸绸				辅料			
成分	醋酸76% 涤24%	方格白坯布		100%棉纱, 支40*40, 3米			
纱支	75*75	隐形拉链		密度133*76, 克重106克/米²			
密度	352*66	龟背垫肩		60cm			
克重	200克/米²	牵条		0.6cm			
幅宽	148cm	有纺粘合衬		8m			
织物组织	缎纹	日东纺 D50, 80cm					

2023年全国职业院校技能大赛中职组服装设计与工艺技能大赛

师生联队赛项目服装设计任务试题十



2023年全国职业院校技能大赛中职组服装设计与工艺技能大赛 女时装立体裁剪、纸样制作与立体造型试题

层次		师生联队赛	季节	2023春夏	编号	2023S/D10	考生签名						
款号		2023S/D10	款式名称	连衣裙	出款日期	2023-04-15	完成时间						
款式图													
<div><div><p>正面款式图</p></div><div><p>侧面款式图</p></div><div><p>背面款式图</p></div></div>													
款式特点与外观要求													
款式特征描述：						外观造型要求：							
1.领子：无领设计，领口内贴边；						1.衣身外观评价点：前后衣身平衡、干净、整洁、无毛露；胸围松量分配适度，胸和肩胛骨立体适度；腰部合体；袖窿平服，空隙量适度；							
2.廓形：X型,腰部合体造型；						2.领口平服，子口不外翻，无浮起或紧拉；无不良褶皱；							
3.前衣身：胸前三组竹笋褶，腰部右侧斜向设计，前裙左右两个大褶裥直通底摆；						3.褶皱外观评价点：腰部褶皱的位置、比例合适；造型优美翻转起伏饱满；裙摆波浪节奏均匀；							
4.侧面视角：右侧腰线斜向延伸至前裙片；线下左右4个大褶裥通到底摆；						4.袖子外观评价：造型准确，自然优美；							
5.后片：后中缝通到底摆，后中拉链至臀上，后刀背公主线起于后腋点，直通底摆；						5.拉链平整。							
6.袖子：圆装半碗贝壳袖，袖口中部集中型放射状褶皱,袖口内贴边。													
参考规格与松量设计													
单位：cm													
部位		后中衣长	胸围	腰围	臀围	肩宽	袖口	袖长					
号型		165/84A	100	90	70	95	36	28	16				
松量设计：1.与款式风格匹配；													
2.符合人体运动机能性与舒适度要求；													
3.与面料性能匹配。													
注：未标注尺寸的部位，选手需根据款式图进行设计													
技术要求													
工艺要求：													
1.大头针针尖排列有序，间距均匀，针脚小，针尖方向一致；手缝制针距均匀，手针方法恰当，缝合线迹的技术处理合理，标记点交代清楚；													
2.缝份倒向合理，缝子平整；毛边处理光洁整齐、方法准确、无毛露；													
3.布料纱向正确，符合结构和款式风格造型要求；													
4.工艺细节要处理得当，层次关系清晰，造型手法新颖；													
5.衣裱和边拼的设计运用构思巧妙；													
6.腰线位置正确，拉链位置标示准确。													
纸样设计要求：													
1.立体裁剪应与款式图的造型要求相符；拓纸样准确，缝份设计合理；													
2.纸样规格尺寸符合命题所提供的规格尺寸与款式图的造型要求；													
3.制图符号标注准确，包括各部位对位标记、纱向标记、褶裥符号、归拔符号等；													
4.正确表现领口与袖窿的造型关系、胸褶量的大小和均衡；													
5.衣身与贴边内外关系正确，样板无遗漏。													
考试提交要件：													
立裁净样板、裁剪用的1:11纸样、立体造型作品													
面料：醋酸绸													
成分		醋酸76% 涤24%											
纱支		75*75											
密度		352*66											
克重		200克/米 ²											
幅宽		148cm											
织物组织		缎纹											
辅料		方格白坯布											
		100%棉纱，支40*40，3米											
		密度133*76，克重106克/米											
		隐形拉链											
		60cm											
		龟背垫肩											
		0.6cm											
		牵条											
		8m											
		有纺粘合衬											
		日东纺 D50，80cm											