

一、竞赛名称

赛项名称：服装设计与工艺

赛项组别：中职特殊教育组

赛项归属产业：轻工纺织

二、竞赛目的

通过此次竞赛，检验特教学校中职学生服装制作技艺和事业拼搏精神，推动服装定制和生产加工技术创新，为各级服装行业部门培养具有时尚理念和优良技术能力的复合型人才，使其成为时代发展中的技术型人才核心骨干，提高特殊教育职业教育学生的社会职业竞争力，并为他们提供更好的实现自我人生价值的机会，树立平等就业、服务社会的美好理想。

三、竞赛内容

赛项体现山东省技能大赛理念，结合服装企业科技发展与技术创新的人才需求，改革竞赛模式，设计针对服装结构设计和服装工艺技术两种岗位对应的知识、素质、技能竞赛内容。竞赛重点考查选手的实际动手能力、规范操作水平、创新创意水平，检验参赛选手的综合职业能力，体现参赛选手职业精神。

（一）模块一：男衬衣纸样制作

根据男衬衫款式图和规格尺寸进行设计制作男衬衫的纸样制作。

1. 本模块竞赛内容主要考察选手的样板制作能力，为参赛选手提供男衬衫款式图和规格尺寸，参赛选手根据款式图和规格进行现场纸样设计。

2. 作品包括男衬衫的净样板制作、男衬衫毛样板制作、男衬衫零部件样板制作，采用现场竞赛方式。

3. 本次竞赛考察选手结构设计能力，能否正确处理男衬衣各部件之间和内外层次的结构关系。

4. 掌握样板制作的方法，制版标示完整准确，制版规格尺寸符合要求。

5. 竞赛时间：6小时，不含午餐和休息时间。

（二）模块二：牛仔夹克的缝制工艺

1. 赛场将提供一件样衣，样衣将在竞赛前一天的场地考察时公开展示，参赛选手如有问题可当场向裁判咨询。

2. 本次比赛，主要是缝制工艺的竞赛，衣片的裁剪已事先剪定，赛前10分钟，执委会会把材料包发给每一位选手。

3. 试题中未提及的男式夹克的具体部位缝制工艺细节，请参照样衣。

4. 参赛选手在制作前10分钟，要认真检查自己的材料袋，核对所发服装裁片及相关辅料有无缺件、脏残、破损、纬斜、疵点、条痕、花色等。如发现问题应及时向监考人员提出，若影响制作的质量和速度，评判组将依据具体情况做出公正。

5. 赛项执委会要为每位选手提供一套操作时的净样板，样板上有口袋、领子、扣子的标记点，以方便选手加工制作。

6. 竞赛时间:6小时，不含午餐和休息时间。

四、竞赛方式

(一) 参赛形式

本赛项为团体赛项，各市限额推荐2支队伍参赛，每支队伍2名参赛选手。不得跨校组队，同一学校本项目参赛队不得超过1支。指导教师须为本校专兼职教师，指导教师不得超过2名。

(二) 比赛内容

每团队两名选手同时参加技能竞赛，其中选手A完成“模块一”男衬衣纸样制作的比赛内容；选手B完成“模块二”牛仔夹克的缝制工艺的比赛内容。

竞赛内容总分按照百分制计分，计算分数时保留小数点后两位。总分占比分别是：选手A的“模块一”成绩总和占50%；选手B的“模块二”成绩总和占50%。合计总分100分。

五、竞赛流程

日期	时间	内容	地点
竞赛日 前一天	上午	报到	酒店
	下午	熟悉场地、试用设备	比赛场地

竞赛日	7:30-7:45	选手检录	比赛场地
	7:45-8:00	抽取工位号	比赛场地
	8:00-12:00	模块一纸样制作 模块二缝纫制作	比赛场地
	12:00-12:30	午餐	比赛场地
	12:30-14:30	模块一纸样制作 模块二缝纫制作	比赛场地
	14:30—17:00	作品评分、统计	比赛场地

六、竞赛命题

(一) 赛题基本要求

本竞赛为公开赛题库的赛项，赛题编制遵从公开、公平、公正原则，由专家组统一命制竞赛题。

(二) 在赛前召开赛项说明会，结合样题讲解竞赛流程、考核要点、竞赛方式、注意事项等。

(三) 在赛前一天或竞赛当天进行抽取赛题中的待选项，确定最终考题。由裁判长指定专人在监督仲裁组的监督下于现场随机抽取两套试题，分别作为竞赛用题和备用题。

(四) 技能操作竞赛试题（样题）见附录。

七、竞赛规则

(一) 参赛资格

1. 参赛选手须为特殊教育职业中等学校及特教学校中职班在籍学生。参赛选手应为符合条件的在籍残疾学生（提供残疾证证明），不符合参赛资格的学生不得参赛，一经发现即取消参赛资格，且大赛执委会会有权责令其退回已经获得的有关荣誉和奖励，并予以通报批评。

2. 凡在往届全国、全省职业院校技能大赛中获一等奖的学生，不得再参加同一项目同一组别的比赛。。

3. 参赛选手和指导教师报名获得确认后不得随意更换。如备赛过程中参赛选手因故无法参赛，经所在院校于本赛项开赛10个工作日之前出具书面说明，并经大赛组委会核实后予以更换，大赛开始后不得更换选手。请各学校根据要求，做好参赛选手的资格审查工作。大赛执行委员会办公室负责参赛选手最终的资格审查，经审查发现弄虚作假者，将取消该队参赛资格。

（二）竞赛纪律要求

1. 比赛场地在比赛前一天下午对选手开放，熟悉场地。
2. 参赛选手应提前1个小时到达赛场，经测量体温正常后，凭参赛证、身份证检录，按顺序号排序等候抽取工位号入场，选手不得自行调换工位，不得迟到早退。

（三）文明参赛

1. 比赛过程中严格遵守比赛规则，尊重裁判，服从指挥。
2. 除大赛要求选手自备的工具外，参赛选手不得携带其它与竞赛无关的物品进入赛场，如手机、照相机等。一经发现，以作弊处理，取消比赛资格及成绩。
3. 竞赛过程中，参赛选手须严格遵守操作规程，确保人身及设备安全，并接受裁判员的监督和警示。若因选手个人原因造成设备故障，裁判长有权中止比赛。

八、竞赛环境

（一）竞赛区域环境

竞赛场地应为开放式、通透式，赛场需配置消防设施及测量体温设备。

1. 竞赛场地设置隔离带，非裁判员、参赛选手、工作人员不得进入比赛场地。现场安装监控设施，全程直播赛事。
2. 竞赛场地划分为检录区、竞赛操作区、裁判区、监督仲裁区、现场服务与技术支持区等。区域之间有明显指示标牌、标志或警示带，标明消防器材、安全通道、洗手间等。
3. 赛场的保安、电脑及设备维修和电力抢险等人员随时待命，并设置安全应急通道，以防突发事件。
4. 比赛区域入口设置自动体温测量设备，安排专人监测体温，赛场配备医疗、生活补给站等公共服务设施，为选手和赛场人员提供服务。
5. 承办方安排医务人员在赛场，选手出现发热等情况需采取隔离等措施。

6. 承办方安排交通车接送各代表队从住宿宾馆至赛场往返参赛和参加开幕式等活动，并配有明显的标牌引导。

（二）工作区域环境

1. 提供裁判工作室、专家工作室各一间，配备评分桌、计算机等供裁判评分使用。
2. 提供赛场直播设备，确保社会各界人士、领队和指导教师观看比赛的过程。
3. 提供服装作品展示区，赛后作品展示使用。

（三）其他区域环境

1. 开幕式：提供报告厅或多媒体教室举办大赛开幕式，领队会议、抽签仪式等。
2. 专用场地：提供报告厅或多媒体教室，作为大赛专题讲座与大赛点评专用场地。
3. 其他功能区域：赛项设置媒体区、休息区、服务保障区、监督仲裁申诉区等区域，并配有明显的标牌。

九、技术规范

服装技术标准的基本内容，参照国家、行业、地方相关标准。职业技能要求的基本内容，参照《服装制板师》《服装制作工》国家职业技能标准。

（一）服装技术标准

技术标准的基本内容参照国标、国类行业、职业对应的技能标准。规格系列，参照GB1335.2—2008。

（二）比赛技术要求

1. 样板制作

- （1）能够按赛题要求，在规定时间内进行纸样版设计。
- （2）本次竞赛考察选手结构设计能力，能否正确处理男衬衣各部件之间和内外层次的结构关系。
- （3）掌握样板制作的方法，制版标示完整准确，制版规格尺寸符合要求。





2. 缝制工艺

- （1）能够按赛题要求，在规定时间内完成缝制工艺制作。
- （2）缝制总体要求：产品外观整洁、轮廓清晰，规格正确，各部位缝制线路顺直、整齐、牢固、熨烫平服，没有污渍和极光，无烫黄、剪破、错工艺等现象。

十、技 术 平 台

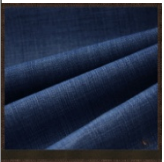
竞赛技术平台标准参考《服装企业设计工作室基础技术与要求》《服装企业CAD 工作室操作规格与要求》《服装生产工艺与板房标准》制定。竞赛采用通用技术平台，提供合格产品。竞赛主要设备、辅助设备以及专用软件在以往全国技能大赛已使用的设备的基础上增添必要设备和软件，并完全可以用于教学和模拟实际生产。

（一）竞赛提供设备

序号	设备名称	图片	规格	单位	数量
1	工业用高速平缝机		5000转/分	台	1台/人
2	吊瓶蒸汽熨斗		1000W	把	1把/人
3	熨烫案		100cm×50cm×75cm	个	1个/人
4	安装砸扣的锤子		小型号	个	1个/人

（二）竞赛提供的工具和材料：


1. 竞赛提供的材料

序号	材料	图片	规格	单位	数量
1	面料(已裁+未裁)		面料：牛仔面料	套	1套/人

2	粘合衬		有纺衬：梭织衬 无纺衬：粘胶纤维（ 由选手自己粘合）	套	1套/人
3	缝纫线（塔线）		牛仔线	轴	1轴/人
4	手针线		涤棉	轴	1轴/人
5	金色金属扣		直径：1cm	对	10对/人
6	砸扣模具		型号要与金属扣匹配	副	1副/人
7	粘合衬牵带		3m/人	米	3米/人
8	牛皮纸		10张/人	张	10张/人

2. 竞赛提供的工具

序号	工具	图片	规格	单位	数量	备注
----	----	----	----	----	----	----

1	机针		14#、16# 工业用机针	根	各2根/人	放置在机器 台面的工具槽 内
---	----	---	------------------	---	-------	----------------------

2	画粉		透明色	片	1片/人
3	衣架		塑料	个	1个/人
4	梭芯、梭皮		工业用	套	1套/人
5	挂衣架		挂作品用	个	共2个
6	制图案子		制图	张	1张/人

（三）参赛选手自备工具

绘图工具：丁字尺、蛇行尺、曲线版、铅笔、橡皮、打孔器、剪刀

缝纫工具：大剪刀、纱剪、锥子、大头针、手针(5#、8#)、顶针、笔、褪色笔、喷壶、烫垫布。

十一、成绩评定

（一）评分标准制订原则

本项比赛根据特殊中职院校教育教学特点，以技能考核为主，邀请有关服装教育教学专家与企业专家组成评判委员会，并本着“公平、公正、公开、科学、规范”的原则，通过规范制作等形式，对制图工艺、缝制工艺等多方面进行综合评价，以相关职业工种技能标准为依据，最终按总评分得分高低，确定奖项归属。

竞赛成绩不得出现并列名次。赛项最终得分：按100分制计分，最终成绩经复核无误，由裁判长、监督仲裁组长签字确认后公示。

(二) 评分方法

1. 大赛在赛项执委会领导下，赛项裁判组负责赛项成绩评定工作，并上报赛项执委会工作组，由赛项执委会工作组对比赛结果作最终裁定。

2. 采取分步得分，累计总分的计分方式，分别计算各子项得分。按规定比例计入总分，该竞赛项目总分按照百分制计分。

3. 在竞赛时段，参赛选手如出现扰乱赛场秩序、干扰裁判和监考正常工作等不文明行为的，由专项裁判长扣减该专项相应分数，情节严重的取消比赛资格，该专项成绩为0分。参赛选手有作弊行为的，取消比赛资格，该专项成绩为0分。

4. 参赛选手不得在竞赛结果上标注含有本参赛队信息的记号，如有发现，取消奖项评比资格。为保证裁判公平、公正，在每个现场评分环节，均由赛项执委会组织工作人员对参赛作品进行加密。

(三) 评分标准

模块一：评分标准

序号	评分项目	最高分
1	结构设计符合命题款式造型	4分
2	各部位结构关系合理	10分
3	内外结构关系合理	10分
4	制图符号标注规范、清晰正确	6分
5	样板尺寸、服装号型与提供的规格表相符	6分
6	样板缝份的宽度、缝角类型设计合理	8分
7	样片属性、纱向、刀口、归拔等符号标注规范、正确	6分

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要
下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/146125051225010200>