

池州职业技术学院

“宠物护理与美容”技能竞赛规程

一、竞赛项目名称

宠物护理与美容

二、竞赛目的

宠物护理与美容是动物医学、动物防疫与检疫及宠物医疗技术等专业重要的岗位课程，内容包括宠物犬美容部位识别、宠物美容工具的识别与使用、宠物犬猫基础护理、宠物犬品种识别与美容技术等，对应宠物护理与宠物美容岗位。

通过竞赛，检验参赛选手在真实的工作环境与条件下进行犬的美容保定、犬美容部位识别、美容工具识别与使用等综合职业素质。引导学院动物医学、动物防疫与检疫、宠物医疗技术等专业的教育教学改革，促进工学结合人才培养模式改革与创新，培养可持续发展、满足企业需求的“高素质、技能型”宠物类岗位技术人才。

三、竞赛要求

竞赛以个人赛方式进行，参赛人数为 50 人，参赛选手须为 2024 年在籍学生，不分性别，不分年级。系部设置指导教师 1-2 名。

四、竞赛项目

1. 犬的美容保定：正确使用美容工作台、能根据犬的身高调节固定杆、将犬正确保定在美容工作台上。

2. 宠物犬美容部位识别：能对照宠物犬模型，指认 16 个常用的美容部位，会测量犬的身高与身长。

3. 宠物美容工具的规范使用：包括剪刀的拿法与运剪方法、耳部护理止血钳的使用、针梳、排梳等美容工具的识别与使用。

4. 宠物犬模型造型：利用鬃毛刷、排梳、针梳合理、橡皮筋等对工具对宠物犬模型在被毛疏通的基础上进行创意造型。

五、竞赛规则

1. 参赛学生必须持本人身份证和学生证参加比赛，竞赛所用材料、仪器、试剂均由学院提供，选手不得带入任何器材进入赛场。
2. 参赛选手出场顺序、位置及所用器材由抽签决定，不得擅自变更、调整。
3. 参赛选手提前 10 分钟抽签进入赛场，并按抽签位号就座。迟到 10 分钟者，取消比赛资格；比赛开始 10 分钟后，选手方可离开赛场。
4. 选手就位后，由评委老师宣布比赛开始，选手方可操作，擅自提前开始操作的，将取消参赛资格。
5. 操作技能竞赛时间为 120 分钟，连续进行。选手在竞赛过程中不得擅自离开赛场，如有特殊情况，需经评委老师同意。选手若需休息、饮水或去洗手间等，耗用时间计算在比赛时间内。
6. 竞赛过程中，参赛选手须严格遵守相关操作规程，确保人身及设备安全，并接受评委老

师的监督和警示;若选手因个人因素造成人身安全事故或导致器材故障,评委有权中止比赛;若因非选手个人因素造成器材故障,由评委视具体情况做出裁决(暂停比赛计时或及时更换器材)。

7. 参赛选手若提前结束竞赛,应向评委老师举手示意,结束时间由评委记录;竞赛到规定结束时间,所有未结束选手应立即停止任何操作,不得以任何理由拖延竞赛时间。

8. 参赛选手操作结束后,由选手与评委一起在《技能竞赛现场记录表》上签名确认,方可离开赛场。

9. 所有参赛选手和评委老师,都必须严格遵守实验室相关纪律,维护竞赛的安全性和比赛的严肃性,确保比赛的顺利进行。

六、竞赛时间

本竞赛定于2024年5月进行。

七、成绩评定方法及奖项设定

(一) 成绩评定方法

竞赛采用百分制计分,按总分对参赛选手进行排名,考核要点与分值如下:

一级指标	比例	二级指标	分值
竞赛准备	5%	1. 遵守竞赛纪律,按签号进入比赛位号	3
		2. 熟悉比赛器材,放置合理	2
犬的美容保定	10%	3. 正确使用美容工作台	4
		4. 熟练对犬进行美容保定	6
宠物犬美容部位识别	15%	5. 正确指出16个美容部位	10
		6. 正确测量犬模型的身高、身长	5
宠物美容工具的规范使用	20%	7. 剪刀的正确使用	10
		8. 其他美容工具的正确使用	10
宠物犬模型造型	45%	9. 宠物犬模型造型(综合考核各种美容工具的使用)	40
器材的整理	5%	10. 整理器材,保持桌面卫生	5
合计			100

八、录取名次及奖励

1. 竞赛名次按照得分高低排序,当总分相同时,用时少者名次靠前。

2. 竞赛设一等奖前10%,二等奖前20%,三等奖30%,由系部颁发证书。

5. 推进学院与相关企业深度合作,更好地实现工学结合的人才培养模式,为宠物养护与训导行业培养高素质技术技能人才。