

# 团 体 标 准

T / CNHIA 15—2021

---

## 岔口驿马调教管理技术规范

Quality inspection and grading of commodity *Leymus chinensis* for horse farms

(征求意见稿)

2021 – XX-XX 发布

2021– XX –XX 实施

---

中国马业协会

发布



## 目 次

前 言 .....	II
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
3.1 对侧步 .....	1
4 场地及装备 .....	1
4.1 训练场地 .....	1
4.2 装备 .....	1
5 马匹的选择 .....	1
6 调教原则 .....	1
6.1 培养人马感情 .....	2
6.2 建立操作习惯 .....	2
6.3 适度训练 .....	2
6.4 奖惩分明、适度 .....	2
7 调教方法 .....	2
7.1 骑师要求 .....	2
7.2 基本调教 .....	2
7.3 性能调教 .....	2
8 饲养管理 .....	3
8.1 饲喂 .....	3
8.2 饮水 .....	3
8.3 调教后护理 .....	3
8.4 钉蹄 .....	3

## 前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第一部分：标准化文件的结构和起草规则》给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利，本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本文件由天祝县畜牧技术推广站提出。

本文件由中国马业协会归口。

本文件主要起草单位：

本文件主要起草人：

本文件首次制定。

# 岔口驿马调教管理技术规范

## 1 范围

本文件规定了岔口驿马调教管理过程中的术语和定义、场地及装备，马匹选择、调教训练、护理等涉及岔口驿马调教管理各个环节应遵循的准则。

本文件适用于岔口驿马走马调教。其它品种走马调教管理可参考执行。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过本文件的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB/T 24703 岔口驿马

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

#### 对侧步

快步的一种形式，马匹同侧前后肢同时离地和着地，可听到两个蹄音。岔口驿马个体出生后，自然会走对侧步，有“胎里走”之称。

## 4 场地及装备

### 4.1 训练场地

0.1km~0.5km长，15~25m宽的直道沙地或草地。

### 4.2 装备

笼头、缰绳、调教乘鞍、调教鞭、护腿、刷拭工具等

## 5 马匹的选择

选择马匹时应优先选择以对侧步运步，且步伐稳健、步法正确的马匹，其父母应均为体型外貌符合GB/T 24703 的岔口驿马。

## 6 调教原则

## 6.1 培养人马感情

在调教过程中应用抚摸、刷拭和给予喜食饲料等配合声音、语言等信号建立其对人的信任、消除惧怕心理，做到人马亲近。不随意鞭打马匹，造成马匹恐惧。

## 6.2 建立操作习惯

佩戴笼头、备鞍、上马时，应先以温和声音给予预示，马匹感知后，再接触马体。操作由轻到重，由简到繁，由前到后，由上到下，按顺序进行。已建立良好的习惯，不随便更改。

## 6.3 适度训练

按动作的难度和强度，规定训练科目和进程，每日训练时间应在40min以内；一项内容的训练时间不宜过长，马匹每训练5min~8min应休息调整后进行下一项训练内容。

## 6.4 奖惩分明、适度

正确运用奖惩手段，奖惩恰当及时，严禁虐待马匹。

# 7 调教方法

## 7.1 骑师要求

马匹调教应由专业骑师来完成，骑师应符合以下要求

- 对正确步法有透彻理解，能辨识步法上出现的任何问题，根据问题提升改善马匹的步法；
- 能根据马匹性格和个体特点，调整训练方式；
- 热爱马术，对待马匹耐心，和马匹相处时保持冷静，确保所做出的动作和指示正确合理；
- 拥有丰富的马术专业知识，确保马匹得到良好的护理和合理的饲喂。

## 7.2 基本调教

### 7.2.1 调教年龄

马匹调教通常从1.5岁即出生后次年秋季开始。

### 7.2.2 准备工作

首先令马匹习惯笼头，再习惯肚带。初次佩戴肚带时应宽松，后续逐渐收紧。

### 7.2.3 口令训练

缰绳牵引做前进、停止、转弯和后退的动作，同时配合口令训练，口令清楚，口令发出的同时，用鞭和缰指挥，引导其做出口令要求的动作。

### 7.2.4 装鞍训练

马匹经过5d~6d的牵引、口令等训练，能够服从、放松、整体表现良好时可增加装鞍练习，初次装鞍要由2人或3人协同进行，经3d~4d训练后可放松进行装卸鞍具，则可进行下一项训练。

## 7.3 性能调教

经过基本调教后，可开始进行性能调教。岔口驿马主要以对侧步调教训练为主。马匹调教训练应由

专业骑手完成，调教训练应符合以下要求：

- a) 正式调教前应先进行预备调教，当马匹可以在备鞍的情况下，保持镇定且在快步行走中接受衔铁时，即可首次进行骑手上马训练，可由体重较轻的骑师骑乘，持缰使马驹保持站立不动，每次约 3min~5min，再对侧慢步行进，每日练习 15min~20min，马驹习惯乘骑行走后即不用牵行，预备调教时间宜在 10d 左右；
- b) 在马匹习惯对侧慢步骑乘训练的基础上，可增加对侧快步训练。每日运动 30min~40min，按慢步 15min~20min，快步 5min~10min，慢步 10min 的顺序进行，骑训距离以 1000m 为宜；
- c) 两周后，根据马匹状况可增加训练强度，时间 30min 以上，不宜超过 40min，训练强度以微出汗，骑训距离以 1000m-1500m，训练周期以 30d 为宜；
- d) 十二月至次年二月，马匹可只进行慢步和少量的慢快步训练，三月中旬开始可增加快步训练；
- e) 一般 100d 左右完成调教训练，并进行性能测定，在规定距离的对侧步性能测定中，只允许三次步法错乱（如转为跑步），每次不得超过 12 步（约 20m）；
- f) 调教训练完成后，应至少 3d 巩固训练一次。

## 8 饲养管理

### 8.1 饲喂

饲喂马匹应遵循“定时定量，少给勤添”原则，饲喂马匹精料后，不应立即进行调教训练，宜在 1h~2h 后进行。调教训练后，宜在 1h 后进行饲喂。调教训练前可饲喂适量粗饲料。根据训练强度适时调整饲料组成比例。

### 8.2 饮水

马房内应长期保持有清洁饮水。马匹饮水后，不应进行剧烈运动，剧烈运动后也不应立即饮水，稍休息后，可少量饮水，每 15min 添加 2.5L，直到马匹饮足为止。水温不应低于 6℃，9℃~11℃ 为宜，切勿饮用冰碴水。

### 8.3 训练后护理

调教训练后应进行以下护理：

- 返回马厩前，应牵引马匹慢步，使其完全放松，如出汗需等待晾干后返回；
- 返回马厩后，根据马匹需要，冲洗马体、海绵清洁或刷拭马体；
- 训练过程中，应及时检查马匹肢蹄情况，出现跛行现象应立即终止训练，由马医进行诊断，遵医嘱进行冷敷、休养治疗；
- 训练过程中，应及时观察马匹体况，训练过程中若造成外伤，应及时处理，皮肤擦伤可用碘酊进行消毒处理，严重者立即由马医进行外科处理；
- 训练后，立即检查马匹呼吸和脉搏，判断其心肺功能。马匹体温、心跳、呼吸等各项生理指标恢复正常后，牵入马房；
- 冬季训练完成后及时穿马衣。

### 8.4 钉蹄

适合的蹄铁，是岔口驿马对侧步步法能否规整和步速提升的关键，马匹开始调教训练时，即可安装蹄铁，修蹄与安装（更换）蹄铁同时进行，宜 4-6 周进行一次。

- 采用二柱栏保定法保定马匹，保定后，装有蹄铁的马匹，先检查蹄铁状态，取掉旧蹄铁。

- 修蹄前，检查肢势和蹄形。剪钳剪掉过长的蹄壁后用蹄刀修蹄，以蹄腹侧面露出白线为度。将蹄底、蹄叉的多余部分去除，露出新角质即可。清理修整蹄叉中沟、侧沟，蹄支须完整保留，蹄铧修整蹄边缘，挫平蹄底。
  - 仅需对前蹄进行安装蹄铁，后蹄无需安装。
  - 蹄铁规格：长（纵径）9.0cm~13.5cm，宽7.0cm~10.5cm，厚0.4mm~0.8mm，铁枝宽（铁头2.2cm~3.5cm，铁侧2.2cm~3.2cm，铁尾0.9cm~1.5cm），重（一副）0.25kg~0.9kg。蹄铁尺寸和重量由钉蹄师和骑师根据蹄形大小和马匹走势、步法状态确定。
  - 调教或骑乘过程中，骑手应根据马匹走势和步法状态判断蹄铁是否合适，并及时予以调整。
-