

踏板鼠夹打鼠好

1972年夏，在捕鼠实践中，把原来按诱饵的铁丝鼠夹，改装成为不用诱饵的踏板鼠夹，把原来的嘴触发改为踩触发，触发面积扩大，改装后经试验效果良好。现将自己的一点实践经验提供如下，供大家参考。

一、踏板鼠夹的制法

利用市场上出售的铁丝鼠夹，剪一块比底圈略小的，色彩不太鲜明的硬纸片做踏板，再削一根一端分杈的细竹梗，用细线把竹梗分杈的一端固定在踏板上（见图1）。把踏板平面向上，将竹梗的另一端插入鼠夹的空心竹管内，要切实固定好，不能转动（见图2）。

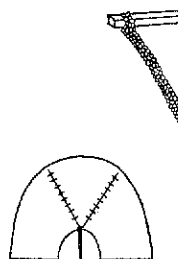


图 1

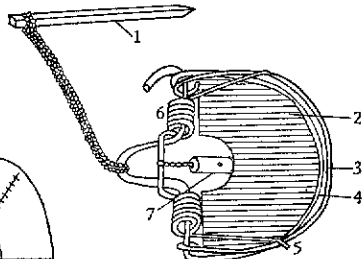


图 2

二、使用方法

将踏板夹的下圈和上圈分开，同时把竹签或木棍做别棍，从上圈压下来，一只手捏住别棍并把夹拿起，

用另一只手从下圈下面捏住连踏板的空心竹管，将竹别棍尖端插入竹管小槽内。这样，不会失误打住自己。踏板四周要和铁圈稍有间隙，使踏板腾空，上下圈的角度约90度，能支起为止。这样，稍有重物一触发踏板，竹别棍就会和踏板脱落，靠弹簧的力量，上圈打下与下圈合并。

安放的地方，根据鼠的生活习性及活动规律，一般可选择鼠洞口、墙根、墙角等地方，最好是鼠活动的必

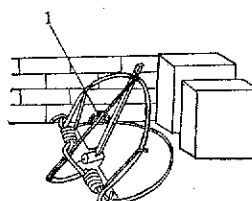


图 3

经之路，鼠夹距墙要保持别棍完全能甩开的距离，否则会打墙壁落空，最好把后面挡住，防止鼠从后面进入。因常发生鼠擦边时将鼠尾、鼠脚打下而鼠带残逃脱。所以在不影响别棍甩开的情况下，可用砖或其他东西挡住圈外，使鼠只有从踏板上过（见图3）。在不易利用鼠道的地方，也可在鼠夹踏板上方适当的高度，吊一块诱饵，效果更好。打住鼠后要及时处理，并将鼠夹夹鼠处用火烧一下再支起使用。

使用踏板鼠夹，制作简单，安全易行。经过实践效果显著。

（河北省石家庄市郊区于底大队科技组 赫增科）