

车辆换挡杆抖动解决办法

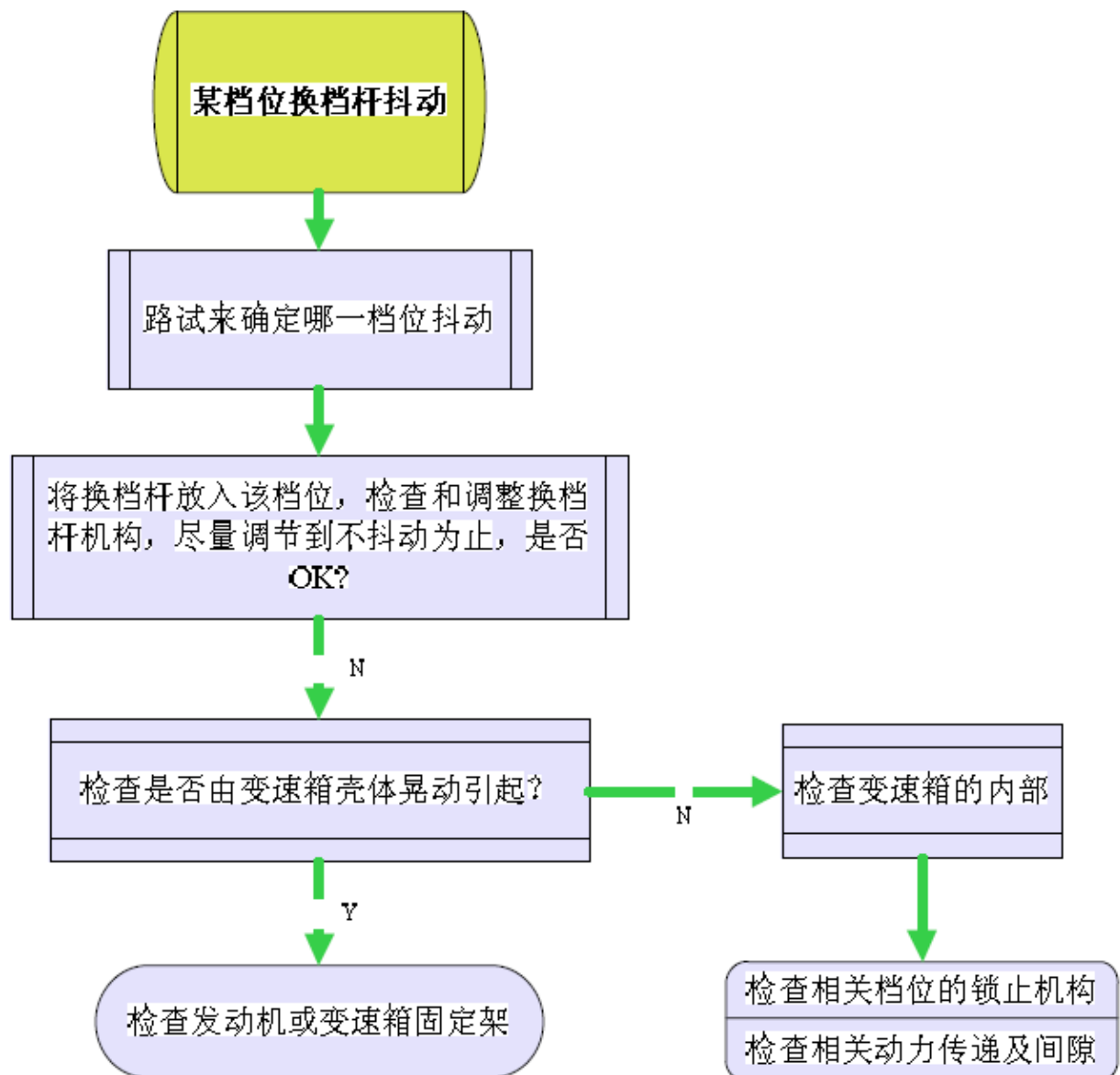
手动档速腾5 档换挡杆抖动

车型	速腾	底盘号	LFV2A11K763036456	发动机号	BWH31852
行使里程	42047 公里	购车日期	2007 年7 月8 日	维修日期	2008 年6 月14 日

故障现象：手动档速腾行驶车速约为80-90KM/H 时, 5 档换挡杆抖动.

故障诊断过程：

诊断流程如下所示：



根据上述诊断流程，我们很容易检测到该故障是由变速箱的内部抖动造成，检测内部结构，发现五档齿和同步器间隙过大。

故障原因分析：由于五档齿和同步器间隙过大，故障造成换档杆在一定车速下的震动。

故障处理方法：更换五档齿和同步器

案例点评及建议：分析某一故障，是否有成型的诊断分析思路很关键，有了这个思路，我们就确定了方向，就能够更快、更准解决故障。

LAUNCH