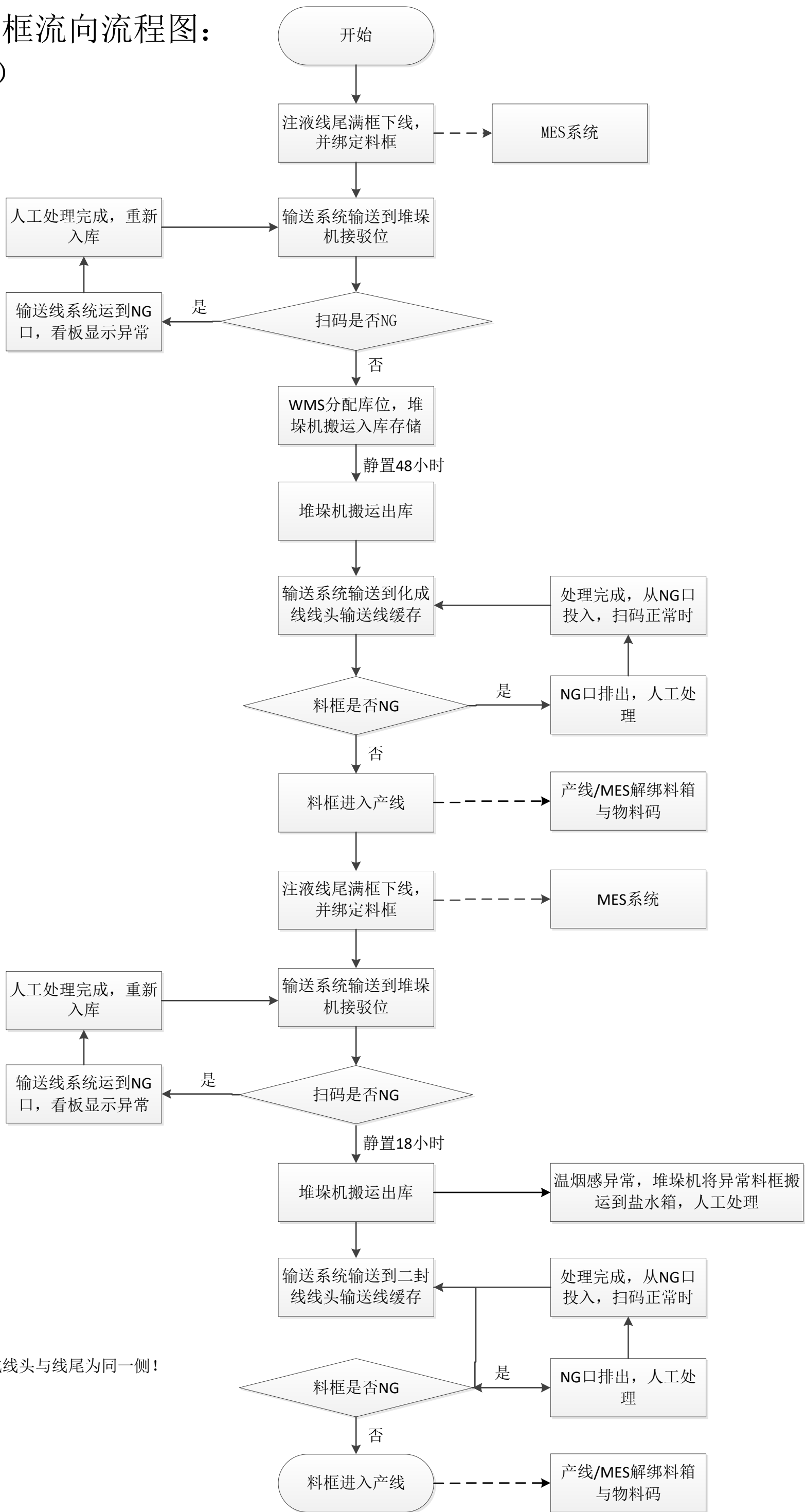
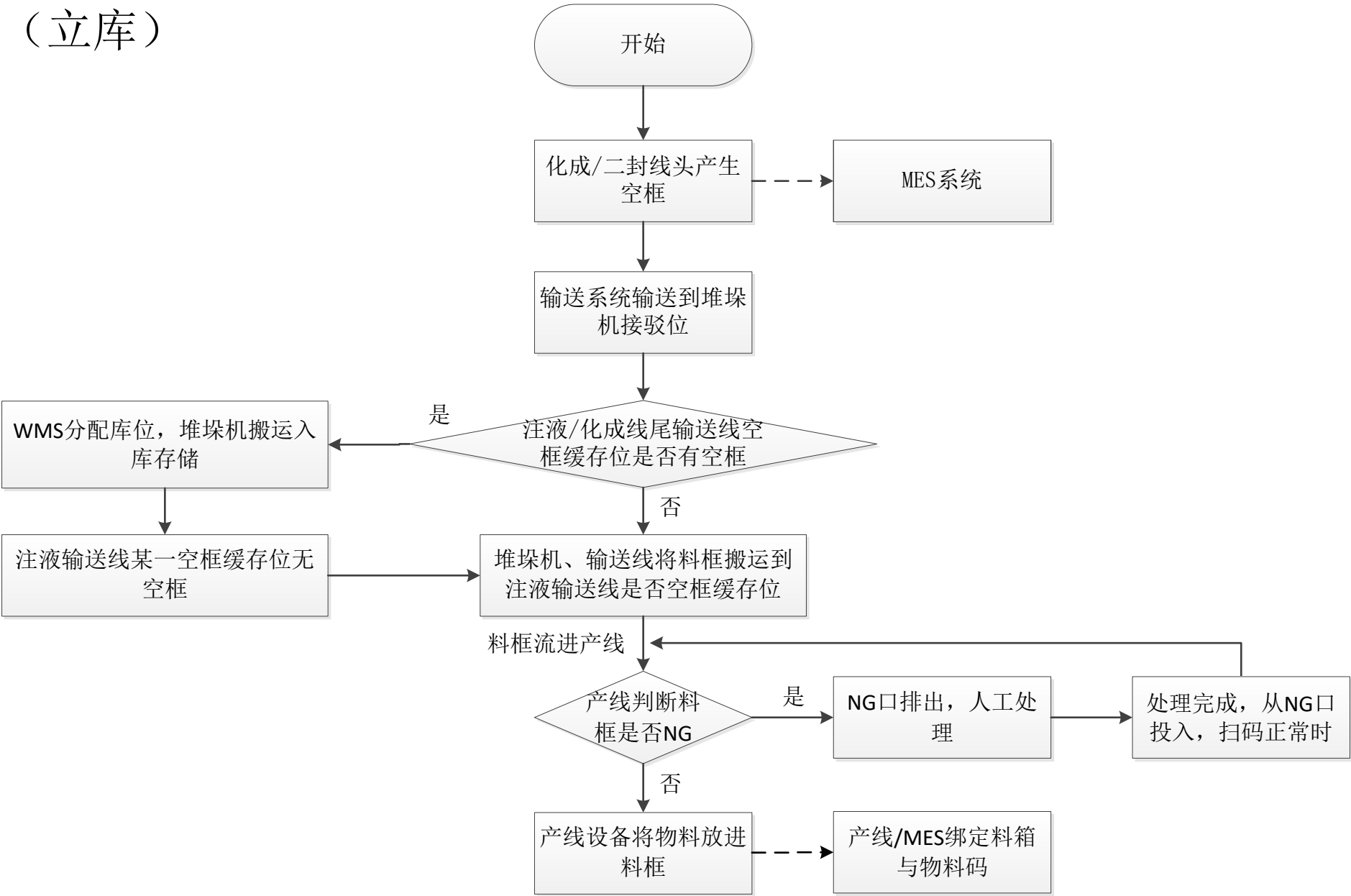


2F/3F满框流向流程图：  
（立库）



注：3楼化成线头与线尾为同一侧！

2F空框回流流向流程图：  
(立库)

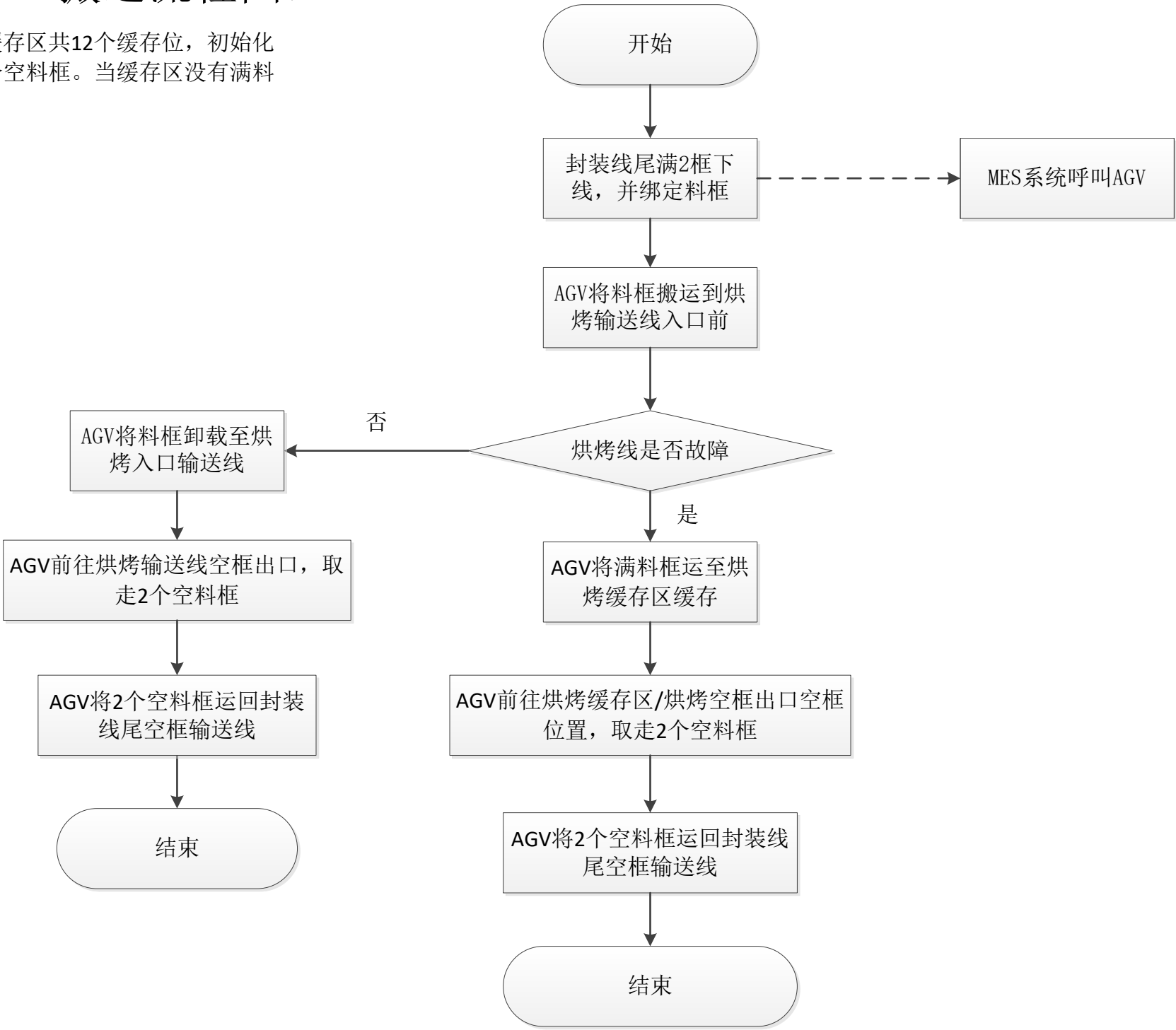


空框回流简易理解：

- 化成线头→陈化库→注液线尾，或：化成线头→注液线尾；
- 二封线头→静置库→化成线尾，或：二封线头→化成线尾。

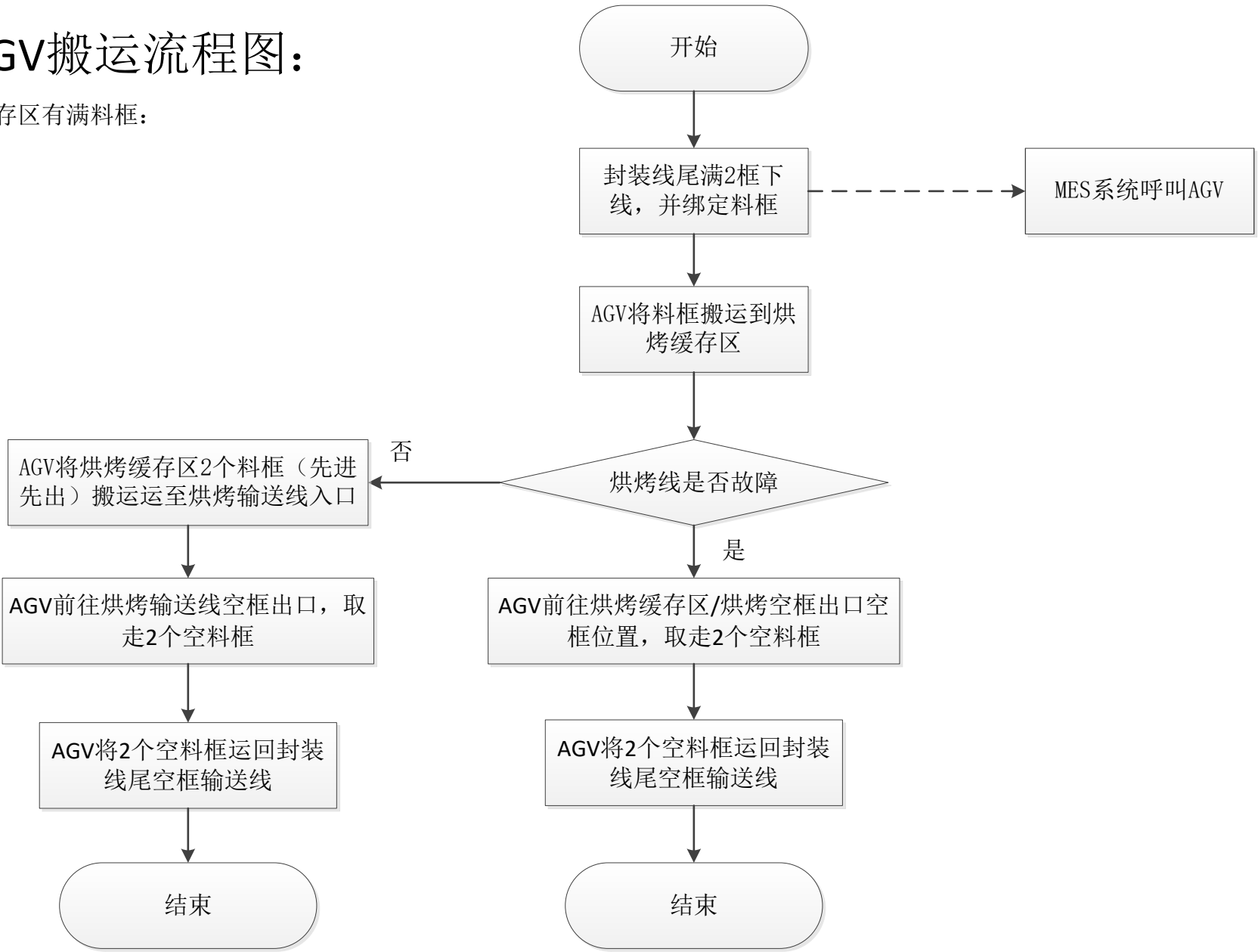
3F-AGV搬运流程图：

烘烤缓存区共12个缓存位，初始化有10个空料框。当缓存区没有满料框时：

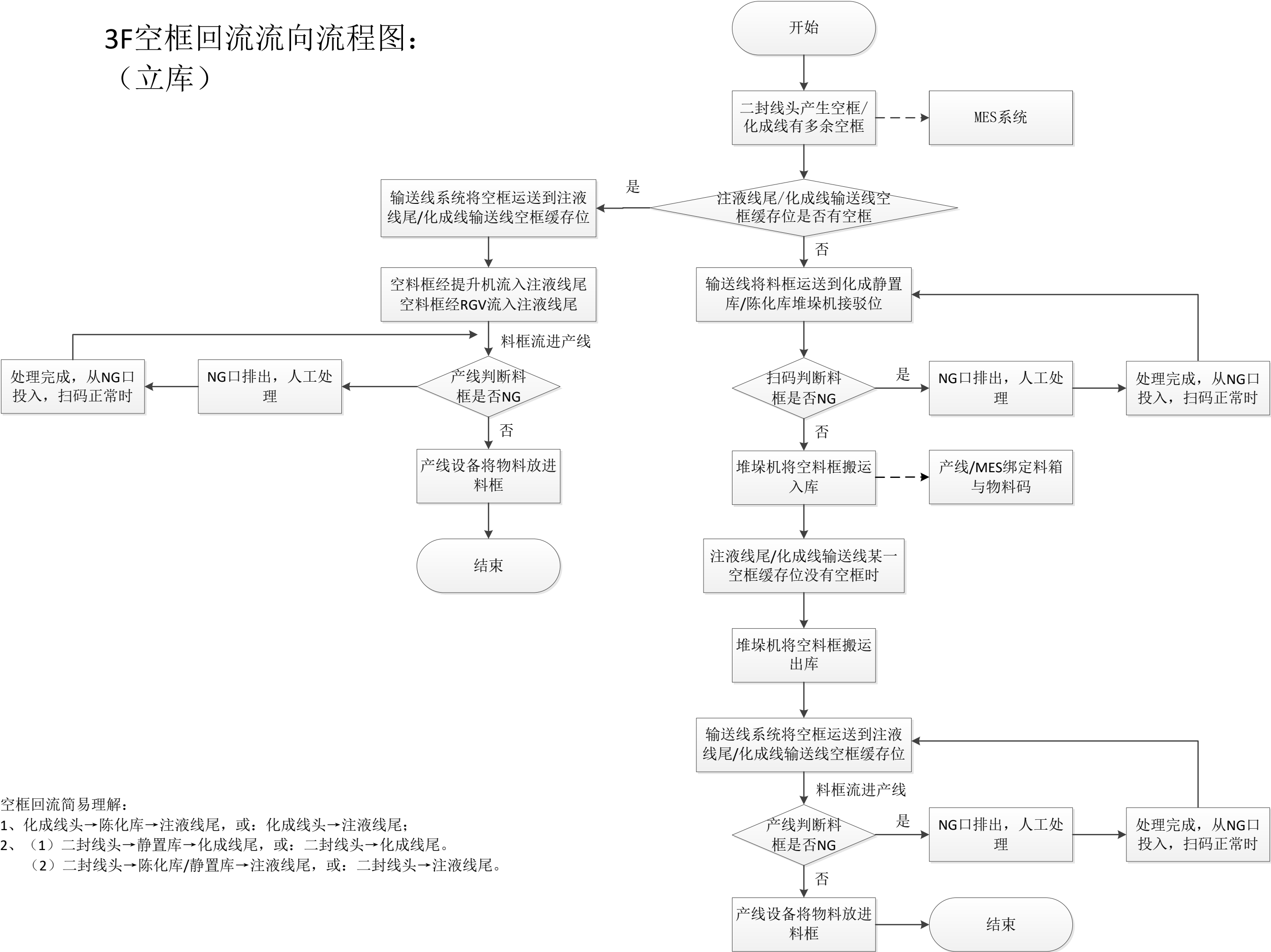


3F-AGV搬运流程图：

烘烤缓存区有满料框：



3F空框回流流向流程图：  
(立库)



空框回流简易理解：  
1、化成线头→陈化库→注液线尾，或：化成线头→注液线尾；  
2、（1）二封线头→静置库→化成线尾，或：二封线头→化成线尾。  
（2）二封线头→陈化库/静置库→注液线尾，或：二封线头→注液线尾。