

产出处于较低水平甚至为零。资本部门是指经济中使用再生产性资本，资本家获得相应报酬的部门。下面用图 7-1 来说明刘易斯二元结构模型。由于维持生计部门（简称农业部门）拥有大量劳动力，使得农业部门的劳动供给是一条具有完全弹性的劳动力供给曲线，其工资水平用 OS 表示。在资本部门，劳动力需求数量由最低工资水平 W 和劳动边际产量曲线 NQ 决定。在初始阶段，资本部门最低工资水平 W 和劳动边际产量曲线 N_1Q_1 的交点为 Q_1 ，此时劳动力需求规模为 Q_1 ，资本家获得的利润为 N_1Q_1W 。随着资本家资本积累增加，资本部门发展进入了第二阶段，其生产资本增加导致劳动力边际产量曲线上升为 N_2Q_2 ，此时劳动力需求规模为 Q_2 。由于资本部门工人工资仍为 W ，资本家获得的利润上升到 N_2Q_2W 。随着资本部门发展进入后续发展阶段，资本家获得更多剩余使其继续扩大生产资本投资，进而推动劳动边际生产率不断提升，该部门的劳动力需求也会进一步扩大。上述过程一直持续到剩余劳动力全部消失，这也是二元经济结构向一元经济结构转变的过程。

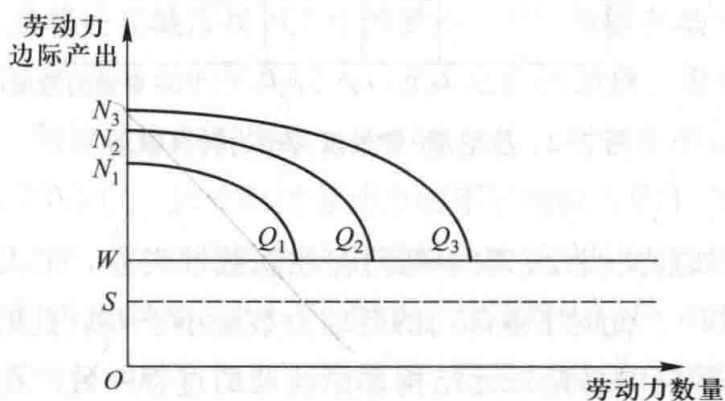


图 7-1 刘易斯劳动力转移模型

刘易斯二元结构理论表明，劳动力从维持生计部门流向资本部门，在获得较高的工资收入的同时也推动了资本部门的发展。只要农业部门存在过剩劳动力，劳动力流动过程就会延续下去，直到农业过剩劳动力全部消失为止。这时工业劳动者的工资和农村劳动者的收入都将随资本积累规模增加而逐步提高，农业部门和资本部门趋于均衡，从而实现传统经济向现代经济转化，城乡处于平衡发展状态，最终使二元经济结构转变为一元经济结构。

（二）拉尼斯-费景汉的二元结构理论

美国经济学教授拉尼斯和费景汉运用现代经济学理论和计量经济学方法描述二元经济转化问题，建立了自己的理论模型。他们提出了如下基本假定。第一，存在农业生产剩余。假定农业劳动生产率的提高形成农业产出剩余，它保证了非农部门劳动力的活动得以维持，这是非农产业部门的出现及扩张的先决条件。第二，工资决定。假定工资水平仅能维持最低生活水平。第三，隐蔽性失业。假定