|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **流程编号** | AMR003 | **制造资源保养流程** | **负责单位** | 模具部 |
| **版本** | V1.0 | **修改人员** | 王慧 |
| **修订日期** | 2017/02/28 | **页次** | 1/ |
| **流程定义** | 记录模具保养项目相关信息或是模具校验的信息。 | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **模具部** | **作业说明** |
| 资源保养维护作业(amrt100)  [建立]  资源保养维护作业(amrt100)  [转保校]  制造资源数据建立流程  资源保养维护作业(amrt100)  [已完校]  资源保养维护作业(amrt100)  [转维修]  制造资源维修加工流程 | 1. 维护模具与其他和模具有关的信息后，透过资源保养维护作业(amrt100)，可完整记录模具保养或模具校验时的各种相关信息，作为后续模具保校依据。 2. 透过资源保养维护作业中的[转保校]，进行模具的保校。 3. 模具保校后，由保校人员判断该模具是否须转维修，或是保校后该模具已可正常使用，则将状态转为[已完校]。若需转维修，则转资源维修加工流程，进行后续流程。 |

审核人员：审核日期：