**여행일지시스템 구축**

**프로세스 설계서**

|  |  |
| --- | --- |
| 문서번호 | PDS1.0 |
| 작성일자 |  |

아첸커뮤니티 Artszen Community

www.artszen.org

**<목 차>**

1. 프로세스 설계서 작성방법

2. 프로세스 설계

**1. 프로세스 설계서 작성방법**

프로세서 정의서를 참고하여 프로세스 설계서를 작성한다. 프로세스 설계서는 컴포넌트 설계의 기초가 되는 문서가 된다.

프로세서 정의서를 작성할 때는 프로세스 정의서에 정의된 단위 프로세스 아이디와 프로세스 명을 기재하고, 해당 프로세스의 플로우 차트를 작성하고, 프로세스의 설명을 작성한다. 다음 도표는 프로세스 설계에 대한 작성 예이다.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 대표 프로세스 아이디 | PD\_TD\_001 | 대표 프로세스 명 | 샘플 프로세스 |
| 관계 프로세스(아이디/이름) | PD\_TD\_002/하위 프로세스1, PD\_TD\_003/하위 프로세스2 | | |
| 프로세스 처리 흐름도 | | | 프로세스 상세 설명 |
| 실행문  실행문  조건문  실행문  초기화  끝  시작 | | | 1. 샘플 프로세스는 프로세스 설계서의 예를 알려주기 위해 작성된 예제 프로세스이다. |

**2 프로세스 설계**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 대표 프로세스 아이디 |  | 대표 프로세스 명 |  |
| 관계 프로세스(아이디/이름) |  | | |
| 프로세스 처리 흐름도 | | | 프로세스 상세 설명 |
|  | | |  |
| 대표 프로세스 아이디 |  | 대표 프로세스 명 |  |
| 관계 프로세스(아이디/이름) |  | | |
| 프로세스 처리 흐름도 | | | 프로세스 상세 설명 |
|  | | |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 대표 프로세스 아이디 |  | 대표 프로세스 명 |  |
| 관계 프로세스(아이디/이름) |  | | |
| 프로세스 처리 흐름도 | | | 프로세스 상세 설명 |
|  | | |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 대표 프로세스 아이디 |  | 대표 프로세스 명 |  |
| 관계 프로세스(아이디/이름) |  | | |
| 프로세스 처리 흐름도 | | | 프로세스 상세 설명 |
|  | | |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 대표 프로세스 아이디 |  | 대표 프로세스 명 |  |
| 관계 프로세스(아이디/이름) |  | | |
| 프로세스 처리 흐름도 | | | 프로세스 상세 설명 |
|  | | |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 대표 프로세스 아이디 |  | 대표 프로세스 명 |  |
| 관계 프로세스(아이디/이름) |  | | |
| 프로세스 처리 흐름도 | | | 프로세스 상세 설명 |
|  | | |  |