경력기술서

| | 근무/ | /프로 | 젝 5 | 트참여기 | 간 | | 주요 프로젝트 |
|------|-----|-----|-----|------|----|----|---|
| 년 | 월 | 일 | ~ | 년 | 월 | 일 | (근무부서, 담당업무, 보유기술 위주로 최근 기간부터 상세히 기술) |
| 2023 | 02 | 13 | ` | 2023 | 03 | 31 | [GS Caltex 물류 운영 및 유지보수] 근무부서: 사업수행1팀 담당업무: 선박 부두 스케줄, 제품 스케줄 등 선박 상·하차 시 발생하는 비용과 선박이 항차될 때까지 각종 선박에 대한 스케줄 을 관리 운영 및 실무 담당자의 요청 시 유지보수 진행했습니다. 보유기술: Vue.js, Ustra Framework(GSITM 프레임워크), MariaDB, myBatis, Spring Batch, Java |
| 2022 | 06 | 17 | ? | 2022 | 11 | 30 | [스마일게이트 차세대 재무포탈 구축] 근무부서: 사업수행1팀 담당업무: 공통 기능 및 화면 개발과 AS-IS에서 사용중이던 MySQL DB를 SAP Hana In-Memry DB로 변경하면서 DB구축과 내 부 함수 생성, 데이터 이관하는 등의 업무를 담당했습니다. 보유기술: ThymeLeaf Template, Ustra Framework(GSITM 프레임 워크), MariaDB, SAP HANA, myBatis, Spring Batch, Java, GitHub(private) |
| 2022 | 04 | 01 | } | 2022 | 05 | 31 | [22년 e나라도움 운영·유지 보수 사업] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 내·외부 연계 데이터의 송수신을 오류를 모니터링하며 오류 발생 건에 대해 재처리 및 사용자에게 문제점을 안내하여 연계 실패에 대한 원인을 수정해드렸으며 연계 모듈을 사용자가 사용하며 발생한 문제 또는 신규 사용자에게 연계 모듈에 대한 설명부터 설치 및 운영까지 이용과 관련된 모든 사항을 안내해드리며 사용자마다 다른 PC환경 및 개발환경에 대해 사용자별 연계 모듈을 유지보수하거나 오류 건에 대해 변경처리하여 재배포를 하는 업무를 수행하였습니다. 보유기술 : EgovFramework(전자정부 프레임워크), Tibero, AIX(Unix), myBatis, Spring Batch, Java |
| 2021 | 07 | 01 | } | 2022 | 03 | 31 | [21년 e나라도움 운영·유지 보수 사업] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 내·외부 연계 데이터의 송수신을 오류를 모니터링하며 오류 발생 건에 대해 재처리 및 사용자에게 문제점을 안내하여 연계 실패에 대한 원인을 수정해드렸으며 연계 모듈을 사용자가 사용하며 발생한 문제 또는 신규 사용자에게 연계 모듈에 대한 설명부터 설치 및 운영까지 이용과 관련된 모든 사항을 안내해드 |

| 지 모듈을 유지보수하거나 오류 건에 대해 변경처리하여 재배포를 하는 업무를 수행하였습니다. 보유기술 : EgovFramework(전자정부 프레임워크), Tibero, AIX(Unix), myBatis, Spring Batch, Java [물류 Costing Simulation Tools 구축] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 내'외부 연계 데이터를 조회하고 수집하여 집계처리 또는 조건 등의 필터를 통해 화면에 데이터들을 가공처리하여 보 여주는 등 연계 데이터에 대한 수집 및 집계하는 역할과 Linux 개발 및 운영 서버 가동에 대한 모니터링을 담당하였습니다. | | | | | | | | 리며 사용자마다 다른 PC환경 및 개발환경에 대해 사용자별 연 |
|--|------|----|----|---|------|----|----|---|
| 보유기술 : EgovFramework(전자정부 프레임워크), Tibero, AlX(Unix), myBatis, Spring Batch, Java [물류 Costing Simulation Tools 구축] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 내외부 연계 데이터를 조회하고 수집하여 집계처리 또는 조건 등의 필터를 통해 화면에 데이터들을 가공처리하여 보여주는 등 연계 데이터에 대한 수집 및 집계하는 역할과 Linu: 개발 및 운영 서버 가동에 대한 모니터링을 담당하였습니다. 보유기술 : Ext.js, EgovFramework(전자정부 프레임워크), Oracle. Tibero, Linux, myBatis, Java, JPA [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (3차)] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 대민 포탈 시스템을 구축하고 운영 중인 기관 인허기시스템의 오류를 확인하여 유지보수하는 업무를 담당했습니다. 보유기술 : jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), Tibero, myBatis, Java [20 건설사업정보시스템 운영·유지보수] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 이전 건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (3차)를 가면 건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (3차)를 가면 건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (3차)를 가면 건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (3차)를 가면 건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (3차)를 가면 건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)를 그무부서 : SI사업1부 로 그 전설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)를 근무부서 : SI사업1부 로 그 전설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)를 근무부서 : SI사업1부 로 그 전설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)를 근무부서 : SI사업1부 로 그 전설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)를 근무부서 : SI사업1부 로 그 전설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)를 근무부서 : SI사업1부 로 그 전설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)를 근무부서 : SI사업1부 로 그 전설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)를 근무부서 : SI사업1부 로 그 전설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)를 근무부서 : SI사업1부 로 그 된 전체로 기를 하는 업무를 당한 대한 정보공개 시스템과 OpenAPI를 개발하는 업무를 당한 대한 정보공개 시스템과 OpenAPI를 개발하는 업무를 | | | | | | | | 계 모듈을 유지보수하거나 오류 건에 대해 변경처리하여 재배포 |
| 2021 04 05 - 2021 06 30 [물류 Costing Simulation Tools 구축] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 내외부 연계 데이터를 조회하고 수집하여 집계처리 또는 조건 등의 필터를 통해 화면에 데이터들을 가공처리하여 보여주는 등 연계 데이터에 대한 수집 및 집계하는 역할과 Linux 개발 및 운영 서버 가동에 대한 모니터링을 담당하였습니다. 보유기술 : Ext.js, EgovFramework(전자정부 프레임워크), Oracle, Tibero, Linux, myBatis, Java 2020 07 01 ~ 2020 12 31 [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (3차)] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 대민 포탈 시스템을 구축하고 운영 중인 기관 인허기시스템의 오류를 확인하여 유지보수하는 업무를 담당했습니다. 보유기술 : jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), Tibero, myBatis, Java ['20 건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (3차)] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 이전 건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (3차)를 안되는 이전 건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (3차)를 안되는 이전 건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (3차)를 안되는 기술 : jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), postgreSQL, Tibero, myBatis, Java [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 대민 정보공개 시스템과 OpenAPI를 개발하는 업무를 | | | | | | | | 를 하는 업무를 수행하였습니다. |
| [몰류 Costing Simulation Tools 구축] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 내외부 연계 데이터를 조회하고 수집하여 집계처리 또는 조건 등의 필터를 통해 화면에 데이터들을 가공처리하여 보 여주는 등 연계 데이터에 대한 수집 및 집계하는 역할과 Linu: 개발 및 운영 서버 가동에 대한 모니터링을 담당하였습니다. 보유기술 : Ext.js, EgovFramework(전자정부 프레임워크), Oracle, Tibero, Linux, myBatis, Java, JPA [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (3차)] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 대민 포탈 시스템을 구축하고 운영 중인 기관 인허7 시스템의 오류를 확인하여 유지보수하는 업무를 담당했습니다. 보유기술 : JQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), Tibero, myBatis, Java [20 건설사업정보시스템 운영·유지보수] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 이전 건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)를 완료한 대민 정보공개 시스템의 OpenAPI 부분을 담당하 였습니다. 보유기술 : JQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), postgreSQL, Tibero, myBatis, Java [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 대민 정보공개 시스템과 OpenAPI를 개발하는 업무를 | | | | | | | | 보유기술 : EgovFramework(전자정부 프레임워크), Tibero, |
| 2021 | | | | | | | | AIX(Unix), myBatis, Spring Batch, Java |
| 2021 | | | | | | | | [물류 Costing Simulation Tools 구축] |
| 2021 | | 04 | 05 | } | 2021 | 06 | 30 | 근무부서 : SI사업1부 |
| 2021 04 05 ~ 2021 06 30 여주는 등 연계 데이터에 대한 수집 및 집계하는 역할과 Linu: 개발 및 운영 서버 가동에 대한 모니터링을 담당하였습니다. 보유기술 : Ext.js, EgovFramework(전자정부 프레임워크), Oracle, Tibero, Linux, myBatis, Java, JPA 2020 07 01 ~ 2020 12 31 [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (3차)] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 대민 포탈 시스템을 구축하고 운영 중인 기관 인허기시스템의 오류를 확인하여 유지보수하는 업무를 담당했습니다. 보유기술 : jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), Tibero, myBatis, Java 2020 01 20 ~ 2020 06 30 (2차)를 완료한 대민 정보공개 시스템의 OpenAPI 부분을 담당하였습니다. 보유기술 : jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), postgreSQL, Tibero, myBatis, Java [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)] 근무부서 : SI사업1부 담당업기술 : jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), postgreSQL, Tibero, myBatis, Java [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)] 근무부서 : SI사업1부 담당업기 : 대민 정보공개 시스템과 OpenAPI를 개발하는 업무를 담당없다 : 대민 정보공개 시스템과 OpenAPI를 개발하는 업무를 담당입다 : 대민 정보공개 시스템과 OpenAPI를 개발하는 업무를 | | | | | | | | 담당업무 : 내'외부 연계 데이터를 조회하고 수집하여 집계처리 |
| 대한 역수는 등 연계 데이터에 대한 수십 및 집계하는 역할과 Linu: 개발 및 운영 서버 가동에 대한 모니터링을 담당하였습니다. 보유기술 : Ext.js, EgovFramework(전자정부 프레임워크), Oracle, Tibero, Linux, myBatis, Java, JPA [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (3차)] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 대민 포탈 시스템을 구축하고 운영 중인 기관 인허기시스템의 오류를 확인하여 유지보수하는 업무를 담당했습니다. 보유기술 : jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), Tibero, myBatis, Java ['20 건설사업정보시스템 운영·유지보수] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 이전 건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (3차)] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 이전 건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (3차)를 완료한 대민 정보공개 시스템의 OpenAPI 부분을 담당하였습니다. 보유기술 : jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), postgreSQL, Tibero, myBatis, Java [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 대민 정보공개 시스템과 OpenAPI를 개발하는 업무를 | 2021 | | | | | | | 또는 조건 등의 필터를 통해 화면에 데이터들을 가공처리하여 보 |
| 보유기술 : Ext.js, EgovFramework(전자정부 프레임워크), Oracle, Tibero, Linux, myBatis, Java, JPA [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (3차)] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 대민 포탈 시스템을 구축하고 운영 중인 기관 인허기시스템의 오류를 확인하여 유지보수하는 업무를 담당했습니다. 보유기술 : jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), Tibero, myBatis, Java ['20 건설사업정보시스템 운영·유지보수] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 이전 건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)를 완료한 대민 정보공개 시스템의 OpenAPI 부분을 담당하였습니다. 보유기술 : jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), postgreSQL, Tibero, myBatis, Java [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 대민 정보공개 시스템과 OpenAPI를 개발하는 업무를 담당업무 : 대민 정보공개 시스템과 OpenAPI를 개발하는 업무를 담당업무 : 대민 정보공개 시스템과 OpenAPI를 개발하는 업무를 | 2021 | | | | | | | 여주는 등 연계 데이터에 대한 수집 및 집계하는 역할과 Linux |
| Tibero, Linux, myBatis, Java, JPA [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (3차)] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 대민 포탈 시스템을 구축하고 운영 중인 기관 인허기시스템의 오류를 확인하여 유지보수하는 업무를 담당했습니다. 보유기술 : jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), Tibero, myBatis, Java ['20 건설사업정보시스템 운영·유지보수] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 이전 건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)를 완료한 대민 정보공개 시스템의 OpenAPI 부분을 담당하였습니다. 보유기술 : jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), postgreSQL, Tibero, myBatis, Java [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 대민 정보공개 시스템과 OpenAPI를 개발하는 업무를 | | | | | | | | 개발 및 운영 서버 가동에 대한 모니터링을 담당하였습니다. |
| 2020 07 01 ~ 2020 12 31 [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (3차)] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 대민 포탈 시스템을 구축하고 운영 중인 기관 인허기시스템의 오류를 확인하여 유지보수하는 업무를 담당했습니다. 보유기술 : jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), Tibero, myBatis, Java [20 건설사업정보시스템 운영·유지보수] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 이전 건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)를 완료한 대민 정보공개 시스템의 OpenAPI 부분을 담당하였습니다. 보유기술 : jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), postgreSQL, Tibero, myBatis, Java [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 대민 정보공개 시스템과 OpenAPI를 개발하는 업무를 | | | | | | | | 보유기술 : Ext.js, EgovFramework(전자정부 프레임워크), Oracle, |
| 2020 | | | | | | | | · |
| 2020 | | | | ~ | 2020 | 12 | 31 | |
| 2020 07 01 ~ 2020 12 31 시스템의 오류를 확인하여 유지보수하는 업무를 담당했습니다. 보유기술 : jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), Tibero, myBatis, Java ['20 건설사업정보시스템 운영·유지보수] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 이전 건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)를 완료한 대민 정보공개 시스템의 OpenAPI 부분을 담당하였습니다. 보유기술 : jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), postgreSQL, Tibero, myBatis, Java [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 대민 정보공개 시스템과 OpenAPI를 개발하는 업무를 | | 07 | | | | | | |
| 보유기술 : jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), Tibero, myBatis, Java ['20 건설사업정보시스템 운영·유지보수] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 이전 건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)를 완료한 대민 정보공개 시스템의 OpenAPI 부분을 담당하였습니다. 보유기술 : jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), postgreSQL, Tibero, myBatis, Java [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 대민 정보공개 시스템과 OpenAPI를 개발하는 업무를 | 2020 | | 01 | | | | | |
| myBatis, Java ['20 건설사업정보시스템 운영·유지보수] -근무부서 : SI사업1부 - 담당업무 : 이전 건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)를 완료한 대민 정보공개 시스템의 OpenAPI 부분을 담당하였습니다. 보유기술 : jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), postgreSQL, Tibero, myBatis, Java [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)] -근무부서 : SI사업1부 | | | | | | | | |
| 2020 01 20 ~ 2020 06 30 ['20 건설사업정보시스템 운영·유지보수] -근무부서 : SI사업1부 - 담당업무 : 이전 건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)를 완료한 대민 정보공개 시스템의 OpenAPI 부분을 담당하였습니다. 보유기술 : jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), postgreSQL, Tibero, myBatis, Java - [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)] -근무부서 : SI사업1부 | | | | | | | | |
| 2020 01 20 ~ 2020 06 30 근무부서 : SI사업1부 답당업무 : 이전 건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 였습니다. 보유기술 : jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), postgreSQL, Tibero, myBatis, Java [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)] 근무부서 : SI사업1부 답당업무 : 대민 정보공개 시스템과 OpenAPI를 개발하는 업무를 | | | | | | | | |
| 2020 01 20 ~ 2020 06 30 담당업무: 이전 건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)를 완료한 대민 정보공개 시스템의 OpenAPI 부분을 담당하였습니다. 보유기술: jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), postgreSQL, Tibero, myBatis, Java [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)] 근무부서: SI사업1부 담당업무: 대민 정보공개 시스템과 OpenAPI를 개발하는 업무를 | | 01 | 20 | ? | 2020 | 06 | 30 | |
| 2020 01 20 ~ 2020 06 30 (2차)를 완료한 대민 정보공개 시스템의 OpenAPI 부분을 담당하였습니다. 보유기술: jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), postgreSQL, Tibero, myBatis, Java [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)] 근무부서: SI사업1부 | | | | | | | | |
| 였습니다. 보유기술: jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), postgreSQL, Tibero, myBatis, Java [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)] 근무부서: SI사업1부 담당업무: 대민 정보공개 시스템과 OpenAPI를 개발하는 업무를 | 2020 | | | | | | | |
| 보유기술 : jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), postgreSQL, Tibero, myBatis, Java [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)] 근무부서 : SI사업1부 담당업무 : 대민 정보공개 시스템과 OpenAPI를 개발하는 업무를 | 2020 | | | | | | | · |
| postgreSQL, Tibero, myBatis, Java [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)] 근무부서 : SI사업1부 2019 01 29 ~ 2020 01 13 | | | | | | | | |
| [건설사업정보시스템 통합 DB 설계 및 기능 개편 (2차)] 근무부서 : SI사업1부 2019 01 29 ~ 2020 01 13 | | | | | | | | |
| 근무부서 : SI사업1부 2019 01 29 ~ 2020 01 13 담당업무 : 대민 정보공개 시스템과 OpenAPI를 개발하는 업무를 | | | | | | | | |
| 2019 01 29 ~ 2020 01 13 당업무 : 대민 정보공개 시스템과 OpenAPI를 개발하는 업무를 | 2019 | | 29 | ~ | 2020 | 01 | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
| 1 2019 : 01 : 29 : ∼: 2020 : 01 : 13 : | | | | | | | | |
| | | 01 | | | | | 13 | · |
| 보유기술 : jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), Tibero | | | | | | | | 보유기술 : jQuery, EgovFramework(전자정부 프레임워크), Tibero, |
| myBatis, Java | | | | | | | | |