SpringMVC + JdbcTemplate 專題實作

說明

- 實作目的
 - ◎資料表 一對多、多對一 進行關聯設計
 - 資料表聯集查詢、分頁查詢
 - ◎ REST 風格設計
 - · CRUD 介面操作
 - •利用 SimpleFlatMapping 進行關聯資料查詢對應
 - ◦透過 Goggle Chart 繪製統計圖表



Employee List

編號	姓名	薪資	工作	建立時間
1	John	40000	Job A Job B Job H Job I Job J Job M Job N	2022-02-16
2	Mary	50000	Job C Job D Job K	2022-02-16
<u>3</u>	Bobo	60000		2022-02-16
4	Mark	70000	Job E Job G Job L	2022-02-16
<u>5</u>	Baby	45000		2022-02-17
<u>6</u>	LuLu	55000	Job F	2022-02-17
7	Admin	120000		2022-02-17

 Employee form | Job form
 Job List | 全部查詢 | 分頁查詢: 1 2 3

 編號:
 名稱

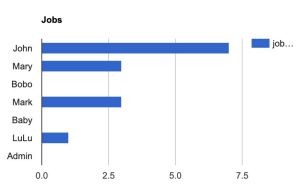
 名稱:
 1
 Job A

 員工:
 John
 2
 Job B

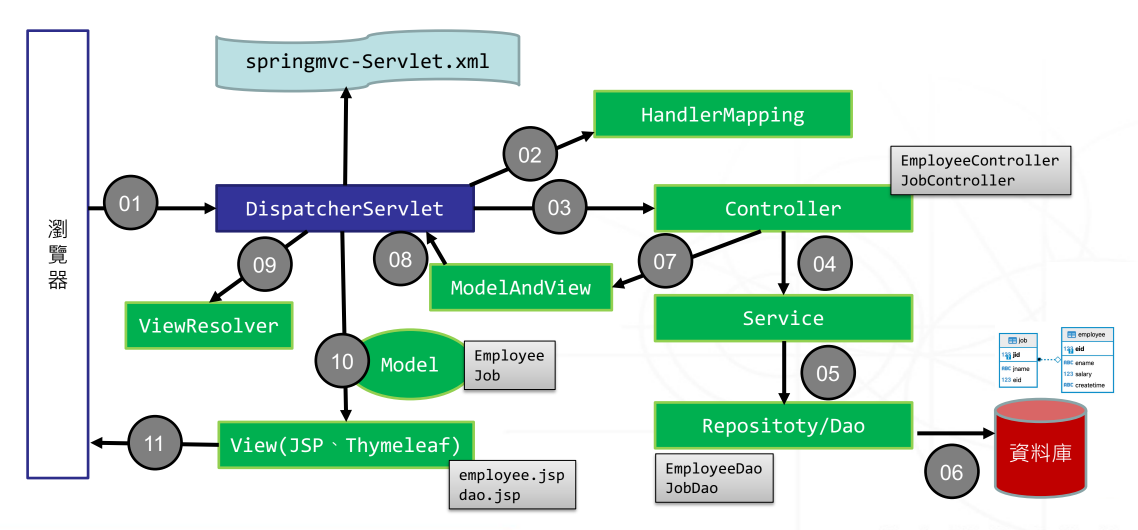
 新增
 修改
 3
 Job C

編號	名稱	員工資料		
JAC BIRT	TO 17 9	員編	姓名	
1	Job A	1	<u>John</u>	
2	Job B	1	<u>John</u>	
<u>3</u>	Job C	2	<u>Mary</u>	
4	Job D	2	<u>Mary</u>	
<u>5</u>	Job E	4	<u>Mark</u>	
<u>6</u>	Job F	6	<u>LuLu</u>	
7	Job G	4	<u>Mark</u>	
<u>8</u>	Job H	1	<u>John</u>	
9	Job I	1	<u>John</u>	
<u>10</u>	Job J	1	<u>John</u>	
<u>11</u>	Job K	2	<u>Mary</u>	
<u>12</u>	Job L	4	Mark	
<u>13</u>	Job M	1	<u>John</u>	
<u>14</u>	Job N	1	<u>John</u>	

Job Bar Chart



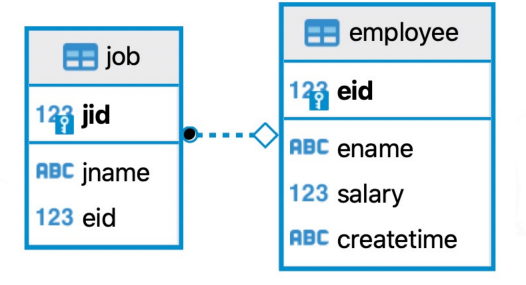
系統流程圖



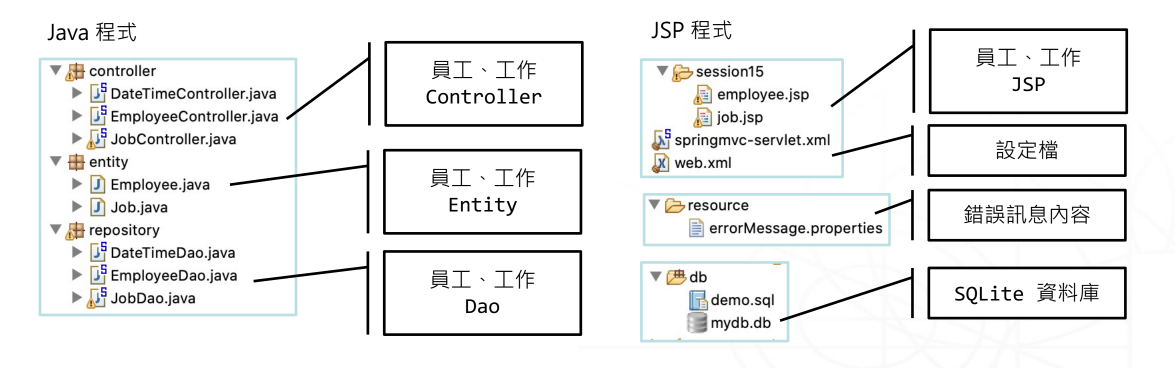
資料表設計與 E-R圖

```
-- 建立 employee 資料表
-- eid 主鍵,具有唯一性(自行產生序號:1、2、3、4 ...)
-- ename 員工姓名
-- salary 員工薪資
-- createtime 建檔時間 default current_timestamp 預設會注入現在時間
create table if not exists employee (
   eid integer primary key,
   ename text,
   salary integer,
   createtime datetime default current_timestamp
);
```

```
-- 建立 job 資料表
-- jid 主鍵
-- jname 工作名稱
-- eid 員工編號
-- 外鍵關聯 job.eid 對應到 employee.eid
create table if not exists job (
    jid integer primary key,
    jname text,
    eid integer not null,
    foreign key(eid) references employee(eid)
);
```



專案檔案結構



Entity-Employee

```
public class Employee {
  private Integer eid;
  @Size(min = 2, max = 50, message = "{employee.ename.size}")
  private String ename;
  @NotNull(message = "{employee.salary.empty}")
  @Range(min = 30000, max = 300000, message = "{employee.salary.range}")
  private Integer salary;
  @JsonFormat(pattern="yyyy-MM-dd HH:mm:ss",timezone="GMT+8") // 返回時間類型
  @DateTimeFormat(pattern="yyyy-MM-dd HH:mm:ss") //接收時間類型
  private Date createtime;
  // 加入 Job: 一位員工可以有多個工作
  private List<Job> jobs;
  // getter \ setter
```

```
employee

123 pid

ABC iname
123 eid

ABC createtime
```

WEB-INF/resource/errorMessage.properties

employee.ename.size=員工姓名必須介於 {min}~{max} 個字之間 employee.salary.empty=薪資不可空白 employee.salary.range=薪資必須介於 {min}~{max} 之間

Entity-Job

```
public class Job {

private Integer jid;

@Size(min = 2, max = 50, message = "{job.jname.size}")

private String jname;

private Integer eid;

// 加入 Employee: 一位工作可以對應一個員工

private Employee employee;

// getter \ setter
}
```

```
employee

123 jid

ABC jname
123 eid

ABC createtime
```

WEB-INF/resource/errorMessage.properties

job.jname.size=字數必須介於 {min}~{max} 個字之間

Repository / Dao

```
public interface IEmployeeDao {
 // 建立 employee 資料表
 public boolean createTable();
 // 取得單筆 employee 資料
 public Employee get(Integer eid);
 // 新增 employee 資料
 public int add(Employee emp);
 // 修改 employee 資料
 public int update(Employee emp);
 // 查詢全部資料-使用 BeanPropertyRowMapper
 public List<Employee> queryAll();
 // 查詢全部資料-實作 RowMapper
 public List<Employee> queryAll2();
 // 查詢全部資料-使用 SimpleFlatMapper
 public List<Employee> queryAll3();
```

```
public interface IJobDao {
 // 每頁筆數
 int LIMIT = 5;
 // 建立 job 資料表
 public boolean createTable();
 // 取得單筆 job 資料
 public Job get(Integer eid);
 // 新增 job 資料
 public int add(Job job);
 // 修改 job 資料
 public int update(Job job);
 // 查詢所有筆數
 public int getCount();
 // 不分頁全部查詢
 public List<Job> query();
 // 判斷 httpSession 值決定是否要分頁
 public List<Job> query(Object httpSessionValue);
 // 分頁杳詢
 public List<Job> queryPage(int offset);
 // 查詢全部資料-使用 BeanPropertyRowMapper
 public List<Job> queryAll();
 // 查詢全部資料-實作 RowMapper
 public List<Job> queryAll2();
 // 查詢全部資料-使用 SimpleFlatMapper
 public List<Job> queryAll3();
```

Controller

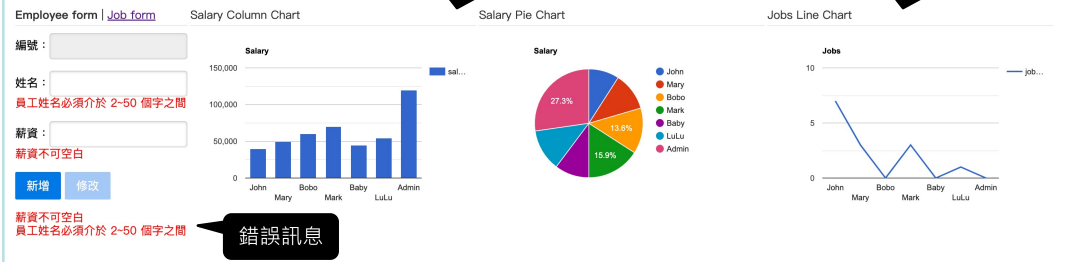
- EmployeeController.java
 - @RequestMapping("/session15/employee")
 - @GetMapping("/") 多筆查詢
 - · @GetMapping("/{eid}") 單筆查詢
 - · @PostMapping("/") 新增
 - · @PutMapping("/") 修改

JobController.java

- @RequestMapping("/session15/job")
 - · @GetMapping("/") 多筆查詢
 - · @GetMapping("/{jid}") 單筆查詢
 - · @GetMapping("/page/{num}") 分頁查詢
 - · @PostMapping("/") 新增
 - · @PutMapping("/") 修改

薪資統計比較表

工作數量累計



Employee List

編號	姓名	薪資	工作	建立時間
1	John	40000	Job A Job B Job H Job I Job J Job M Job N	2022-02-16
2	Mary	50000	Job C Job D Job K	2022-02-16
<u>3</u>	Bobo	60000		2022-02-16
4	Mark	70000	Job E Job G Job L	2022-02-16
<u>5</u>	Baby	45000		2022-02-17
6	LuLu	55000	Job F	2022-02-17
7	修改員工資料	0000		2022-02-17

分頁查詢

修改員工資料

Job Bar Chart

員工工作數量累計

 Employee form | Job form
 Job List | 全部查詢 | 分頁查詢: 1 2 3

 編號:
 編號

 名稱:
 1

 員工:
 John >

 Job List | 全部查詢 | 分頁查詢: 1 2 3

 編號
 名稱

 1
 Job A

 夏工:
 Job B

新增

修改

	編號	名稱	員工資料		
	AMC MAN	12 1 175	員編	姓名	
J	1	Job A	1	<u>John</u>	
	2	Job B	1	<u>John</u>	
	<u>3</u>	Job C	2	<u>Mary</u>	
	<u>4</u>	Job D	2	<u>Mary</u>	
	<u>5</u>	Job E	4	<u>Mark</u>	
	<u>6</u>	Job F	6	<u>LuLu</u>	
	7	Job G	4	<u>Mark</u>	
	<u>8</u>	Job H	1	<u>John</u>	
	9	Job I	1	<u>John</u>	
	<u>10</u>	Job J	1	<u>John</u>	
	• <u>11</u>	Job K	2	<u>Mary</u>	
	<u>12</u>	Job L	4	<u>Mark</u>	
	<u>13</u>	Job M	1	<u>John</u>	
	<u>14</u>	Job N	1	<u>John</u>	

John
Mary
Bobo
Mark
Baby
LuLu
Admin

0.0 2.5 5.0 7.5

修改工作資料