技術筆記

(Spring Boot)

筆記更新紀錄

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 日期 yyyy/MM/dd | 更新人員 | 更新備註 |
| 2020/02/22 | Miles | 建立文件 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

目錄

[1關於Redis 4](#_Toc33548979)

[2使用Spring Boot 與Redis 2.X(使用Gradle) 4](#_Toc33548980)

[3使用Spring Cloud 與Redis(使用Gradle) 6](#_Toc33548981)

## 1關於Spring Boot

|  |
| --- |
| Spring Boot 是什麼? |
|  |

|  |
| --- |
| Spring Boot 能做什麼? |
|  |

## 2關於Spring Boot Log(默認日誌)

|  |
| --- |
| Spring Boot Log(默認日誌)解析 |
| Spring Boot Logback是Spring Boot內建的Log日誌系統。使用Commons Logging，支援Java Util Logging、Log4J、Log4J2和Logback。每種Logger都可以通過配置使用控制台或者文件輸出內容。  Spring Boot 本身支援Tomcat 所以可以使用Log4j。  Spring Boot 預設Logback 所以可以使用。 |

|  |
| --- |
| 基本使用 |
| 1.    2.    如果要使用Logback 也是使用一樣的語法。 |

|  |
| --- |
| 手動配置Log細節 |
| 我們可以在yml檔案中進行配置 |

|  |
| --- |
| 推薦使用 |
| 推薦使用Log4j2，因為整體效能速度是其他的Log日誌系統中最快的甚至速度高達10倍之多。 |

## 3關於Spring Boot Test

|  |
| --- |
| Spring Boot Test 是什麼? |
|  |

## 4關於Spring Boot 嵌入式容器與非嵌入式容器

|  |
| --- |
| 嵌入式容器是什麼?/ 非嵌入式容器是甚麼? |
|  |

## 5關於Spring Boot 使用Filter

|  |
| --- |
| 建立Filter的Bean |
|  |

|  |
| --- |
| 參考文獻 |
| <https://zhuanlan.zhihu.com/p/102273651> |