```
1 Apache Web Server 2.4 와 Tomcat 8 연동하기 in Windows10
 2
 3 1. <a href="https://www.apachelounge.com/download">https://www.apachelounge.com/download</a> 로 이동하여 [mod_jk & isapi_redirect.dll] section으로
   이동하여 최신의 mod_jk 파일(지금 이 글을 작성하는 시점에서는 mod_jk-1.2.46-win64-VC16.zip)을 다운로드하고
   압축을 푼다.
   2. 다운 받을 파일은 아키텍처에 맞아야 한다.
 6
 7
   3. 압축풀면 그 속에 있는 mod jk.so 파일을 %APACHE HOME%\modules(C:\Program
   Files\Apache24\modules)에 붙여넣는다.
 8
   4. apache 환경설정파일인 C:\Program Files\Apache24\conf\httpd.conf 를 아래와 같이 186 line에 첨가한다.
 9
10
     ----- httpd.conf -----
     LoadModule jk module modules/mod jk.so
11
     JkWorkersFile "C:/Program Files/Apache24/conf/workers.properties"
12
     JkLogFile "C:/Program Files/Apache Software Foundation/Tomcat 9.0/logs/mod jk.log"
13
14
     #만일 Apache Web Server와 Tomcat8의 머신이 다를 경우
     #log는 Apache Web Server에 저장한다.
15
16
     #JkLogFile "C:/Program Files/Apache24/logs/mod_jk.log"
17
     JkMount /*.jsp ajp13
18
     JkMount /*servlet/* ajp13
19
20 5. 아래와 같은 내용의 새로운 파일을 생성하여 위의 httpd.conf 의 JkWorkersFile 에 지정한 위치 즉, C:/Program
   Files/Apache24/conf/ 에 저장한다.
     ----- workers.properties -----
21
     worker.list=aip13
22
23
     worker.ajp13.type=ajp13
24
     worker.ajp13.host=localhost
25
     #만일 Apache Web Server와 Tomcat9의 머신이 다를 경우
26
     #worker.ajp13.host=tomcat machine's IP
27
     worker.ajp13.port=8009
28
29
30 6. Apache 와 Tomcat 서비스 모두 Stop 하고, 반드시 Tomcat Service Start --> Apache Service Start 한
31
32 7. 브라우저를 열고 http://localhost:8080/examples/jsp/jsp2/simpletag/book.jsp 을 실행한 후,
   http://localhost/examples/jsp/jsp2/simpletag/book.jsp 즉 포트번호를 없애고 실행해도 동일한 결과가 나오는
   지 확인한다.
33 8. 연결되지 않을 경우 아래의 내용 참조할 것
34
35 ------
36
     [[보안취약점] Apache Tomcat File Reading to RCE via AJP protocol (CVE-2020-1938)]
37
     *ref :
     https://eastpost95.blogspot.com/2020/03/apache-tomcat-ajp-cve-2020-1938-apache.html
     1. Apache 버전확인하기
38
39
       -$ httpd -v
40
41
     2. 2.4.41 이하 버전
       <Connector port="8009" protocol="AJP/1.3" redirectPort="8443" address="::1"</pre>
42
       secretRequired="false"/>
43
       <Connector port="8009" protocol="AJP/1.3" redirectPort="8443" address="0.0.0.0"</pre>
44
       secretRequired="false"/>
45
       1)address
         -사용 주소
46
47
         -::1 or 0:0:0:0
48
       2)secretRequired
```

```
49
        -비밀값(인증키)가 필요한지에 대한 설정
50
        -false
51
52
53
   9. 결국 %CATALINA_HOME%/conf/server.xml에서
     1)117 line부터 120 line까지 주석해제한다.
54
55
     2)다음과 같이 수정한 후 저장한다.
56
       <Connector protocol="AJP/1.3"
57
            address="0.0.0.0"
            port="8009"
58
            redirectPort="8443"
59
60
            secretRequired="false"
61
      />
62
63
64
65
   Apache Web Server 2.2 와 Tomcat 7 연동하기
66
   1. <a href="http://tomcat.apache.org/connectors-doc">http://tomcat.apache.org/connectors-doc</a> 로 이동하여 최신의 mod_jk.so 를 다운받는다.
67
68
69 2. 다운 받을 파일은 Windows 버전의 httpd 버전이어야 한다.
70
   3. 다운받은 mod_jk.so 파일을 %APACHE_HOME%\modules(C:\Program Files\Apache Software
   Foundation\Apache2.2\modules)에 붙여넣는다.
72
73 4. apache 환경설정파일인 C:\Program Files\Apache Software Foundation\Apache2.2\conf\httpd.conf
   를 아래와 같이 약 129라인정도에 첨가한다.
74 ----- httpd.conf -----
75 LoadModule jk_module modules/mod jk.so
76 JkWorkersFile "C:/Program Files/Apache Software
   Foundation/Apache2.2/conf/workers.properties"
77 JkLogFile "C:/Program Files/Apache Software Foundation/Tomcat 7.0/logs/mod jk.log"
78 JkMount /*.jsp ajp13
79 JkMount /*servlet/* ajp13
80
81 5. 아래와 같은 내용의 새로운 파일을 생성하여 위의 httpd.conf 의 JkWorkersFile 에 지정한 위치 즉, C:/Program
   Files/Apache Software Foundation/Apache2.2/conf/ 에 저장한다.
82 /////// workers.properties
   83 worker.list=aip13
84 worker.ajp13.type=ajp13
85 worker.ajp13.host=localhost(tomcat machine's IP)
86 worker.ajp13.port=8009
88
89 6. Apache 와 Tomcat 서비스 모두 Stop 하고, 반드시 Tomcat Service Start --> Apache Service Start 한
   다.
```

90 7. 브라우저를 열고 http://localhost/examples/jsp/jsp2/simpletag/book.jsp 즉 포트번호를 없애고 실행해도 동일한 결과가 나오는 지 확인한다.