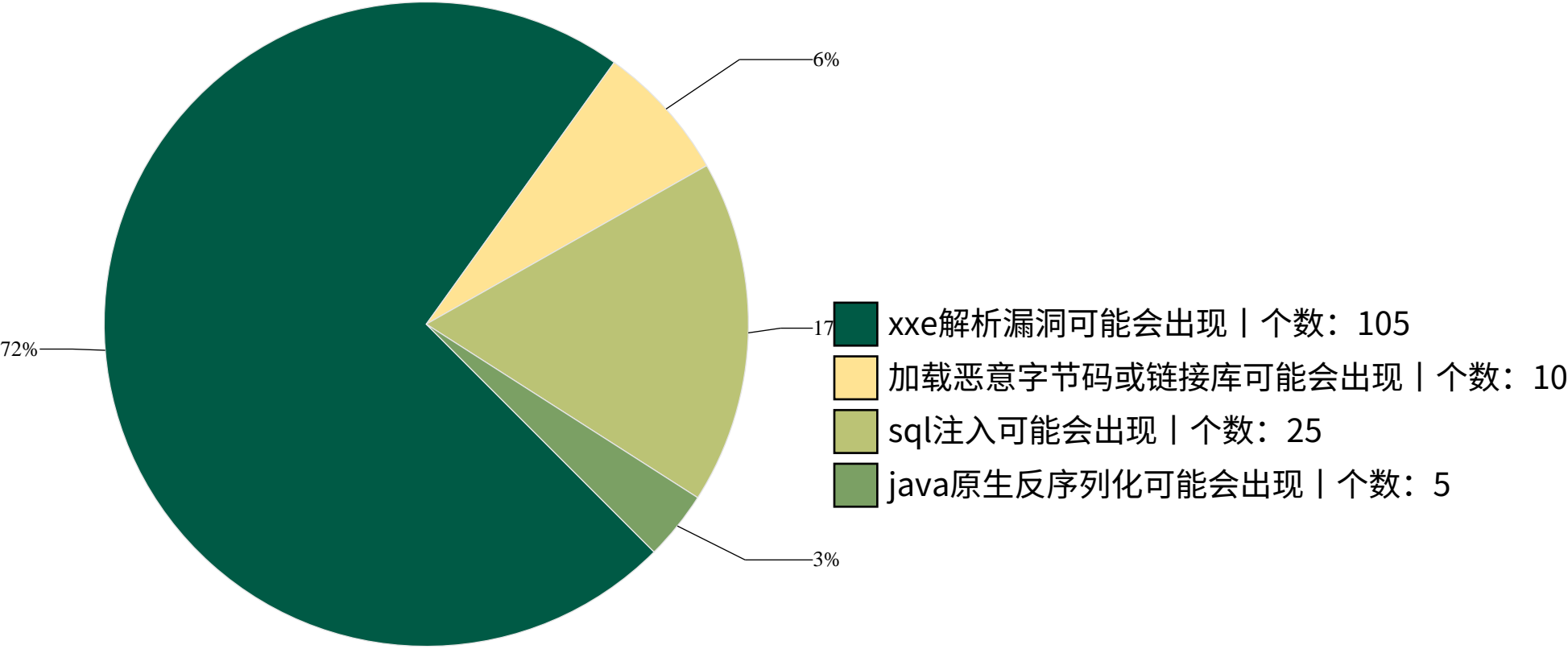


# 源神——java\_folder漏洞扫描报告2023-09-07\_15-11-13



审计结果：发现可疑漏洞总数: 145 个

ID	漏洞描述	文件路径	漏洞详细
1	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第14行: dangerousPatterns.add("(Runtime)\\. (exec getRuntime)\\. (exec)");
2	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第15行: dangerousPatterns.add("(ProcessBuilder ProcessImpl)\\. (start)");
3	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第16行: dangerousPatterns.add("(UNIXProcess)\\. (forkAndExec)");
4	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第17行: dangerousPatterns.add("(Runtime)\\. (getRuntime() load). (load)");
5	加载恶意字节码或链接库可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第18行: dangerousPatterns.add("defineClass");
6	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第18行: dangerousPatterns.add("defineClass");

7	加载恶意字节码或链接库可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第19行: dangerousPatterns.add("getOutputProperties");
8	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第19行: dangerousPatterns.add("getOutputProperties");
9	sql注入可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第20行: dangerousPatterns.add("createQuery");
10	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第20行: dangerousPatterns.add("createQuery");
11	sql注入可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第21行: dangerousPatterns.add("executeQuery");
12	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第21行: dangerousPatterns.add("executeQuery");
13	sql注入可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第22行: dangerousPatterns.add("createNativeQuery");
14	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第22行: dangerousPatterns.add("createNativeQuery");
15	sql注入可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第23行: dangerousPatterns.add("doQuery");
16	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第23行: dangerousPatterns.add("doQuery");
17	sql注入可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第24行: dangerousPatterns.add("preparedStatement.execute");
18	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第24行: dangerousPatterns.add("preparedStatement.execute");
19	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第25行: dangerousPatterns.add("(URL url)\\. (openConnection)");
20	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第26行: dangerousPatterns.add("(ImageIO)\\. (read)");
21	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第27行: dangerousPatterns.add("(JSON)\\. (parseObject parse)");
22	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第28行: dangerousPatterns.add("(ObjectMapper)\\. (readValue)");
23	java原生反序列化可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第29行: dangerousPatterns.add("readObject");
24	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第29行: dangerousPatterns.add("readObject");

25	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第33行: Pattern pattern = Pattern.compile(patternStr);
26	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第34行: Matcher matcher = pattern.matcher(code);
27	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第35行: while (matcher.find()) {
28	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第36行: System.out.println("Found potential vulnerability: " + matcher.group());
29	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\1.java	第36行: System.out.println("Found potential vulnerability: " + matcher.group());
30	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第14行: dangerousPatterns.add("(Runtime)\\. (exec getRuntime)\\. (exec)");
31	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第15行: dangerousPatterns.add("(ProcessBuilder ProcessImpl)\\. (start)");
32	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第16行: dangerousPatterns.add("(UNIXProcess)\\. (forkAndExec)");
33	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第17行: dangerousPatterns.add("(Runtime)\\. (getRuntime() load). (load)");
34	加载恶意字节码或链接库可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第18行: dangerousPatterns.add("defineClass");
35	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第18行: dangerousPatterns.add("defineClass");
36	加载恶意字节码或链接库可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第19行: dangerousPatterns.add("getOutputProperties");
37	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第19行: dangerousPatterns.add("getOutputProperties");
38	sql注入可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第20行: dangerousPatterns.add("createQuery");
39	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第20行: dangerousPatterns.add("createQuery");
40	sql注入可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第21行: dangerousPatterns.add("executeQuery");
41	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第21行: dangerousPatterns.add("executeQuery");
42	sql注入可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第22行: dangerousPatterns.add("createNativeQuery");



43	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第22行: dangerousPatterns.add("createNativeQuery");
44	sql注入可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第23行: dangerousPatterns.add("doQuery");
45	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第23行: dangerousPatterns.add("doQuery");
46	sql注入可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第24行: dangerousPatterns.add("preparedStatement.execute");
47	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第24行: dangerousPatterns.add("preparedStatement.execute");
48	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第25行: dangerousPatterns.add("(URL url)\\. (openConnection)");
49	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第26行: dangerousPatterns.add("(ImageIO)\\. (read)");
50	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第27行: dangerousPatterns.add("(JSON)\\. (parseObject parse)");
51	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第28行: dangerousPatterns.add("(ObjectMapper)\\. (readValue)");
52	java原生反序列化可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第29行: dangerousPatterns.add("readObject");
53	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第29行: dangerousPatterns.add("readObject");
54	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第33行: Pattern pattern = Pattern.compile(patternStr);
55	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第34行: Matcher matcher = pattern.matcher(code);
56	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第35行: while (matcher.find()) {
57	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第36行: System.out.println("Found potential vulnerability: " + matcher.group());
58	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\2.java	第36行: System.out.println("Found potential vulnerability: " + matcher.group());
59	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第14行: dangerousPatterns.add("(Runtime)\\. (exec getRuntime)\\. (exec)");
60	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第15行: dangerousPatterns.add("(ProcessBuilder ProcessImpl)\\. (start)");

61	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第16行: dangerousPatterns.add("(UNIXProcess)\\. (forkAndExec)");
62	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第17行: dangerousPatterns.add("(Runtime)\\. (getRuntime())load).(load)");
63	加载恶意字节码或链接库可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第18行: dangerousPatterns.add("defineClass");
64	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第18行: dangerousPatterns.add("defineClass");
65	加载恶意字节码或链接库可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第19行: dangerousPatterns.add("getOutputProperties");
66	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第19行: dangerousPatterns.add("getOutputProperties");
67	sql注入可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第20行: dangerousPatterns.add("createQuery");
68	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第20行: dangerousPatterns.add("createQuery");
69	sql注入可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第21行: dangerousPatterns.add("executeQuery");
70	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第21行: dangerousPatterns.add("executeQuery");
71	sql注入可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第22行: dangerousPatterns.add("createNativeQuery");
72	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第22行: dangerousPatterns.add("createNativeQuery");
73	sql注入可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第23行: dangerousPatterns.add("doQuery");
74	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第23行: dangerousPatterns.add("doQuery");
75	sql注入可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第24行: dangerousPatterns.add("preparedStatement.execute");
76	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第24行: dangerousPatterns.add("preparedStatement.execute");
77	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第25行: dangerousPatterns.add("(URL url)\\. (openConnection)");
78	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第26行: dangerousPatterns.add("(ImageIO)\\. (read)");

79	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第27行: dangerousPatterns.add("(JSON)\\. (parseObject parse)");
80	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第28行: dangerousPatterns.add("(ObjectMapper)\\. (readValue)");
81	java原生反序列化可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第29行: dangerousPatterns.add("readObject");
82	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第29行: dangerousPatterns.add("readObject");
83	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第33行: Pattern pattern = Pattern.compile(patternStr);
84	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第34行: Matcher matcher = pattern.matcher(code);
85	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第35行: while (matcher.find()) {
86	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第36行: System.out.println("Found potential vulnerability: " + matcher.group());
87	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\3.java	第36行: System.out.println("Found potential vulnerability: " + matcher.group());
88	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第14行: dangerousPatterns.add("(Runtime)\\. (exec getRuntime)\\. (exec)");
89	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第15行: dangerousPatterns.add("(ProcessBuilder ProcessImpl)\\. (start)");
90	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第16行: dangerousPatterns.add("(UNIXProcess)\\. (forkAndExec)");
91	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第17行: dangerousPatterns.add("(Runtime)\\. (getRuntime() load). (load)");
92	加载恶意字节码或链接库可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第18行: dangerousPatterns.add("defineClass");
93	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第18行: dangerousPatterns.add("defineClass");
94	加载恶意字节码或链接库可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第19行: dangerousPatterns.add("getOutputProperties");
95	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第19行: dangerousPatterns.add("getOutputProperties");
96	sql注入可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第20行: dangerousPatterns.add("createQuery");



97	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第20行: dangerousPatterns.add("createQuery");
98	sql注入可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第21行: dangerousPatterns.add("executeQuery");
99	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第21行: dangerousPatterns.add("executeQuery");
100	sql注入可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第22行: dangerousPatterns.add("createNativeQuery");
101	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第22行: dangerousPatterns.add("createNativeQuery");
102	sql注入可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第23行: dangerousPatterns.add("doQuery");
103	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第23行: dangerousPatterns.add("doQuery");
104	sql注入可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第24行: dangerousPatterns.add("preparedStatement.execute");
105	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第24行: dangerousPatterns.add("preparedStatement.execute");
106	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第25行: dangerousPatterns.add("(URL url)\\. (openConnection)");
107	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第26行: dangerousPatterns.add("(ImageIO)\\. (read)");
108	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第27行: dangerousPatterns.add("(JSON)\\. (parseObject parse)");
109	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第28行: dangerousPatterns.add("(ObjectMapper)\\. (readValue)");
110	java原生反序列化可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第29行: dangerousPatterns.add("readObject");
111	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第29行: dangerousPatterns.add("readObject");
112	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第33行: Pattern pattern = Pattern.compile(patternStr);
113	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第34行: Matcher matcher = pattern.matcher(code);
114	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第35行: while (matcher.find()) {

115	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第36行: System.out.println("Found potential vulnerability: " + matcher.group());
116	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\4.java	第36行: System.out.println("Found potential vulnerability: " + matcher.group());
117	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第14行: dangerousPatterns.add("(Runtime)\\. (exec getRuntime)\\. (exec)");
118	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第15行: dangerousPatterns.add("(ProcessBuilder ProcessImpl)\\. (start)");
119	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第16行: dangerousPatterns.add("(UnixProcess)\\. (forkAndExec)");
120	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第17行: dangerousPatterns.add("(Runtime)\\. (getRuntime() load). (load)");
121	加载恶意字节码或链接库可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第18行: dangerousPatterns.add("defineClass");
122	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第18行: dangerousPatterns.add("defineClass");
123	加载恶意字节码或链接库可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第19行: dangerousPatterns.add("getOutputProperties");
124	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第19行: dangerousPatterns.add("getOutputProperties");
125	sql注入可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第20行: dangerousPatterns.add("createQuery");
126	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第20行: dangerousPatterns.add("createQuery");
127	sql注入可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第21行: dangerousPatterns.add("executeQuery");
128	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第21行: dangerousPatterns.add("executeQuery");
129	sql注入可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第22行: dangerousPatterns.add("createNativeQuery");
130	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第22行: dangerousPatterns.add("createNativeQuery");
131	sql注入可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第23行: dangerousPatterns.add("doQuery");
132	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第23行: dangerousPatterns.add("doQuery");



133	sql注入可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第24行: dangerousPatterns.add("preparedStatement.execute");
134	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第24行: dangerousPatterns.add("preparedStatement.execute");
135	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第25行: dangerousPatterns.add("(URL url)\\. (openConnection)");
136	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第26行: dangerousPatterns.add("(ImageIO)\\. (read)");
137	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第27行: dangerousPatterns.add("(JSON)\\. (parseObject parse)");
138	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第28行: dangerousPatterns.add("(ObjectMapper)\\. (readValue)");
139	java原生反序列化可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第29行: dangerousPatterns.add("readObject");
140	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第29行: dangerousPatterns.add("readObject");
141	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第33行: Pattern pattern = Pattern.compile(patternStr);
142	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第34行: Matcher matcher = pattern.matcher(code);
143	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第35行: while (matcher.find()) {
144	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第36行: System.out.println("Found potential vulnerability: " + matcher.group());
145	xxe解析漏洞可能会出现	D:/Users/Desktop/banyuanshen/folder/java_folder\5.java	第36行: System.out.println("Found potential vulnerability: " + matcher.group());