



云计算 白皮书 QA烧烤坊 首页 新闻 虚拟化 专家库 专题 Whatis [登陆] [注册]

Java | .Net | XML | Ajax | Web2.0 | 平台工具 | 模式架构 | 专家专栏 | 深度分析 | Visual Studio 2010

您现在的位置: IT专家网 > 开发平台子站 > JAVA专区

# 性能大提速 MyEclipse优化四要点

作者: 佚名, 出处: IT专家网, 责任编辑: 谢妍妍, 2010-04-01 07:00

MyEclipse 8.5刚刚发布,很多新功能出现让我们眼前一亮,但是相对来讲, MyEclipse 8.5我们自己电脑的配置要求很高,需要我们对其进行优化。

MyEclipse 8.5刚刚正式发布,新版本的特性能够大大提高开发者的效率。但同时,由于电脑配 置的原因,很多开发者在使用MyEclipse的时候,速度都不是很快,需要我们对MyEclipse进行 一些必要的优化。

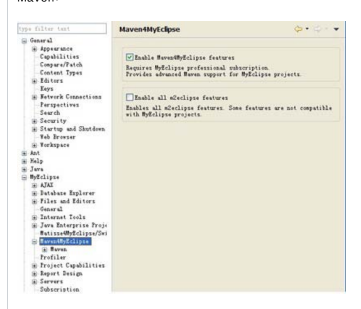
1、老是弹出Quick update error 、关闭MyEclipse的Quick Update自动更新功能

这个问题的解决办法是关闭自动更新:

Windows > Preferences > MyEclipse Enterprise Workbench > Community Essentials,然后把选项 "Search for new features on startup"的前勾去掉即可。

2、关闭updating indexes

Window > Preferences > Myeclipse Enterprise Workbench > Maven4Myeclipse > Maven>



禁用Download repository index updates on startup。

注意:强调一个问题,很多人发现无法找到这个,原因其实是它已经关闭了。



# 该文章的读者还阅读了

- Java数字的格式化方法简介
- 基础编程: Java线程同步的方法
- Java Map遍历的方法简介
- Java锁机制Synchronized方法简介
- JAVA的字符串拼接与性能
- JAVA中各类CACHE机制实现的比较
- 通过Java Swing看透MVC设计
- Java体系结构对信息安全的支持
- 分享基于J2EE的Web可视化开发工具
- Java EE 6核心特征: Bean Validation解析

热门排行 奥运嘉年华

• 漫谈Java理念的转变与JVM的五大优势

热点专题

补区

#### 白皮书 专家答疑

- 第六届中国软件工程大会 (CCSE 2009) 征文通知
- 2008-2009年中国嵌入式开发从业人员调查报告
- 周骊晓先生发言PPT下载
- 师辉阳先生本次沙龙的演讲PPT
- 周骊晓先生发言PPT下载
- Premiere与Appcelerator合作 开发web新平台
- SOA实施过程中十大经验教训
- 微软公司根据业务需求扩展Web服务

#### Whatis

\_ 什么是开源BI系统 WOA UML OOXML

# 3、关闭MyEclipse的自动validation

validation有很多,包括xml、jsp、jsf、js等等,我们没有必要全部都去自动校验一下,只是 需要的时候才会手工校验一下,速度将很快提升好几个档次。

alidator	Manual	Build	Set
Classpath Dependency Validator	~		
Deployment Descriptor Validator	~		
DTD Validator	<b>~</b>		
Facelets Validator	<b>✓</b>		
HTML Syntax Validator	<b>✓</b>		• • •
JavaScript Validator	<b>✓</b>		
JPA Entity Validator	<b>~</b>		
JSF Application Configuration Val	<b>✓</b>		
JSF View Validator	<b>✓</b>		
JSP Content Validator	<b>✓</b>		
JSP Syntax Validator	<b>✓</b>		
ModuleCore Validator	<b>✓</b>		
Persistence XML Validator	<b>✓</b>		
Report Validator	<b>✓</b>		
Tag Library Descriptor Validator	~		
WSDL Validator	<b>✓</b>		
XML Schema Validator	~		
XML Validator	~		

windows > perferences > myeclipse > validation

将Build下全部勾取消,如果你需要验证某个文件的时候,我们可以单独去验证它。方法是:在需要验证的文件上(右键 -> MyEclipse -> Run Validation。

# 4、 启动优化, 关闭不需要使用的模块

一个系统20%的功能往往能够满足80%的需求, MyEclipse也不例外, 我们在大多数时候只需要20%的系统功能, 所以可以将一些不使用的模块禁止加载启动。

```
MyEclipse EASIE Tomcat

▼ MyEclipse EASIE MyEclipse Tomcat 6 Server

   MyEclipse EASIE Tomcat 4
   MyEclipse EASIE Tomcat 5
   MyEclipse EASIE Tomcat 6
   MyEclipse EASIE WebLogic
   MyEclipse EASIE WebLogic 10
   MyEclipse EASIE WebLogic 6
   MyEclipse EASIE WebLogic 7
   MyEclipse EASIE WebLogic 8
MyEclipse EASIE WebLogic 9
   MyEclipse EASIE WebSphere 4
   MyEclipse EASIE WebSphere Community Edition
MyEclipse EASIE WebSphere 5
MyEclipse EASIE WebSphere 6
MyEclipse EASIE WebSphere 6.1
   MyEclipse Examples
   MyEclipse Memory Monitor
   MyEclipse Tapestry Integration

    ✓ MyEclipse JSP Debug Tooling
    ✓ MyEclipse Backward Compatibility

☑ ICEfaces Integration for MyEclipse

MyEclipse Perspective Plug-in
Pulse Collaboration Control Center

☑ Mozilla Debug UI Plug-in (Incubation)

    ☑ Dynamic Languages Toolkit
    ☑ WTP Webservice UI Plug in

   Dynamic Languages Toolkit Core VI
✓ JavaServer Faces Tools - Core
Automatic Updates Scheduler
✓ Atfdebug Flug-in (Incubation)

    ✓ Service policy
    ✓ Auxiliary Web Model Support for MyEclipse

✓ JSF Editor Preview Support for MyEclipse

✓ MyEclipse File Creation Wizards
```

OOPSLA ooblick 办公室开发可标记 本体

Ontology 脱机文件夹文件 offline folder file collaboration CCJ collaborative citizen t任管 协作公民新闻

Higgins TrustFoo CampFunctional功能规格说明书Web IntermediariesOpen Document

Window > Preferences > General > Startup andy Shutdown 在这里列出的 是MyEclipse启动时加载的模块。

我这里只让它加载tomcat5,勾选MyEclipse EASIE Tomcat 5。接下来,关闭工作空间启动刷新:

type filter text	Startup and Shutdown
☐ General ☐ Appearance ☐ Capabilities ☐ Compare/Patch	Refresh workspace on startup Confirm exit when closing last window
Content Types	Plugmins activated on startup:
Keys  H Network Connections  Perspectives  Search H Security  Startup and Shutdown  Web Browser	MyEclipse Derby MyEclipse EASIE Geronimo 1 MyEclipse EASIE Geronimo 2 MyEclipse EASIE JBoss MyEclipse EASIE JBoss 2 MyEclipse EASIE JBoss 3 MyEclipse EASIE JBoss 4 MyEclipse EASIE JBoss 5

本文关键词:	共2页。	1	_ 2	_	••
最新评论					
还没有评论,查看其他精彩评论					

# 网友评论

笔名

请您注意:遵守国家有关法律、法规,尊重网上道德,承担一切因您的行为而直接或间接引起的 法律责任。 IT专家网友拥有管理笔名和留言的一切权利。

## 相关文章

- 基础编程: Java线程同步的方法
- Java数字的格式化方法简介
- Java锁机制Synchronized方法简介
- Java Map遍历的方法简介
- JAVA的字符串拼接与性能
- Java体系结构对信息安全的支持
- 通过Java Swing看透MVC设计
- JAVA中各类CACHE机制实现的比较
- 分享基于J2EE的Web可视化开发工具
- 通过JVM原理理解字符串的比较

## 最新文章

- Java采用相对路径连接access数据库
- 优化JavaScript脚本的性能的方法简介
- 详解Java多线程开发中的数据同步
- Java 技巧:如何提高自己的java开发水平!
- Java编程: Java编程语言的优点快递
- Java回调方式: Java Listener模式
- 创建一个简单的Swing应用程序
- Java文件IO机制简介
- 详解Spring中bean的scope
- Hibernate存储过程返回结果集列名无效

天极服务 | 关于我们 | About us | 网站律师 | 加入我们 | 联系我们 | 广告业务 | 友情链接 | 网站地图



