

微软IE9应做10件事:提高速度考虑开源Microsoft认证考试 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E5_BE_AE_E8_BD_AFIE9_E5_c100_644464.htm 美国IT网站eWeek撰文列举了微软IE9应当做的10件事情。文中谈到：微软在11月18日的“专业开发者大会”上分享了一些与IE9浏览器有关的想法，微软表示，IE9将对网络和开发者更为友好，但是仍然会保留IE以往的一致性。这种想法听起来不错，但微软并未透露细节信息，以下就是我们总结出来的IE9应当做的10件事情：

- 1、加快浏览速度 几乎所有的浏览器测评都认为，IE8不如苹果Safari和谷歌Chrome等竞争对手速度快。微软需要努力提升IE9的速度，还要意识到这样一点：浏览器速度越快，为用户提供的价值就越多。如果IE9也很慢，微软就有麻烦了。
- 2、提升安全性 过去几年间，微软一直都在努力提升IE的安全性，但是仍然有提升的空间。微软需要确保IE浏览器的代码足够稳固、安全，最重要的是，当用户参与到一些不安全的网络活动中时，IE需要提供更多的提示功能。
- 3、学习Chrome 微软可以凭借大量的用户基础维护品牌认同度，但是谷歌的实力仍然不容小觑。谷歌Chrome占用空间小、性能强大而且运行速度快。微软应当考虑Chrome对市场产生的影响，并将相应的功能应用到自己的产品中。IE9不能复制Chrome，但是却可以从中得到一定的启发。
- 4、支持更多网络标准 开发人员抱怨最多的是，IE不支持足够的网络标准。在IE9的开发过程中，微软应当对网络更为友好。幸运的是，微软的确在这样做。微软于今年早些时候开始支持HTML 5标准，微软发言人在最近接受采访时表示，IE9将支持所有最

新的标准。这的确令人欣慰。 5、增强社交性 IE的确提供了一种行之有效的网上冲浪方式，但它的社交性却有待提升。有一款名为Flock的浏览器就专门专注于用户的社交网络生活，该产品将社交网络很好地融入到网络浏览中。微软无需通过太多努力就能够做到这一点，而且能够创建更为优秀的浏览器。目前正在向这一方向发展的浏览器并不多。 6、更注重插件 虽然微软允许用户添加插件，但却对此不够重视。微软需要明白，插件是火狐成功的关键因素之一。微软应当奋起直追，将插件视为浏览器的开发重点，从而允许用户获得更多的额外功能。 7、更好地支持JavaScript JavaScript脚本语言对于互联网而言至关重要，微软对此心知肚明，而且IE也已经支持这一标准。但JavaScript在IE8中的运行速度却慢于其他浏览器，这一问题亟待解决。 8、支持更多平台 IE发布至今一直都只能在Windows系统中使用，但现在看来，无论是对普通消费者还是企业用户而言，微软想要借助这款浏览器将用户保留在Windows系统中的想法已经不合时宜。通过增加IE支持的系统数量，微软将有机会拓展市场份额。既然苹果都能推出多个平台的Safari，微软为何不能效仿呢？ 9、考虑开源 这对微软而言或许有些勉强，但是将IE9开源又何错之有呢？这无疑会增强IE9的安全性，帮助微软加快解决问题的速度，并且增强IE的网络友好性。所以，IE9应当考虑开源。 10、关注价值，而非竞争 每当新版IE发布时，我们都能够看到这样的情况发生：微软仔细考量了竞争对手的功能，并且将部分功能添加到新版IE中。无论是对用户还是对微软自身而言，这都不是上策。微软应当停止对竞争对手的模仿，着手开发对手没有想到的新创意，这才是IE浏览器真正的价值源

泉。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com