



**“中国知网”**

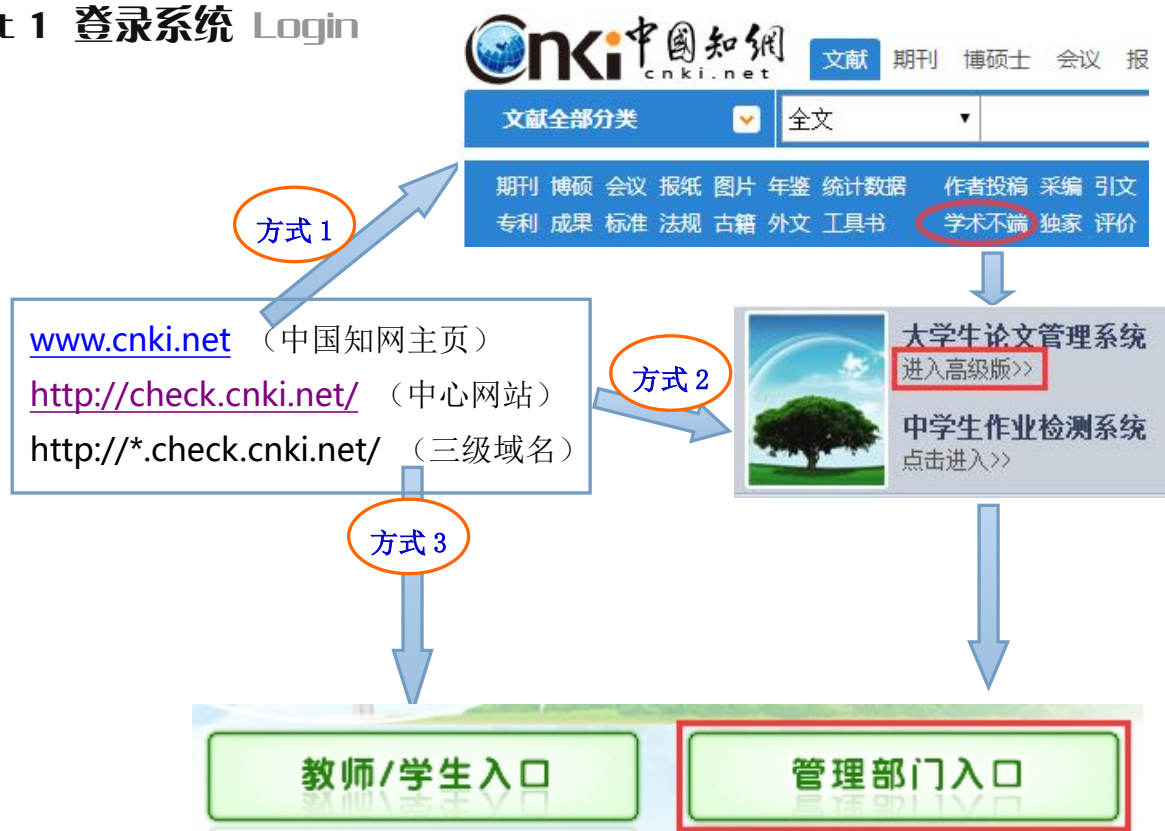
# **大学生论文管理系统操作指南**

## **( 图示·子账号版 )**

2015 年 5 月

同方知网数字出版技术股份有限公司

## Part 1 登录系统 Login



**管理部门入口**

用户名:  输入用户名

密码:  输入登录密码

验证码:  输入验证码

**登 录**

联系电话: 010-62980525/62982407  
Email: amlc@cnki.net  
技术支持: 同方知网(北京)技术有限公司



若有需要和权限，请及时修改密码！

用户管理

修改密码 文件夹管理 账号使用情况

## Part 2 教师&学生信息导入 Teacher & Student Information

### Q1 如何导入学生信息？

**Step1:**将系统提供的 Excel 表格文件模板下载到本地，按照格式规范制作好学生信息表格



\*\* 表格示例与说明

提示：**1. 学生信息Excel格式示例**计算机。

2.上传的Excel文件中必须有学  
3.学生登录系统的用户名默认是  
数字组成。  
4.学生登录系统的密码默认是  
5.学生信息的届系统默认是当前  
四位的数字组成。  
6.学号长度不能小于6位，不能  
7.密码长度不能小于8位，不能  
8.姓名、院系、专业、班级都只

表年份的数字，如  
“2015”，不含“届”字；  
不填默认当前年份。

可不填：默认学号  
若填：密码不要过于简单

**必填项**

A	B	C	D	E	F	G	H
用户名	密码	学号	姓名	届	院系	专业	班级

**Step2:**“浏览”选择本地学生信息表格，设置是否分配“上传篇数”和“查看报告单权限”，点击“导入”

含有学生信息的Excel文件：

是否为学生分配上传篇数： 分配  不分配

学生查看报告单权限： 不允许查看检测结果  仅文字复制比  简洁报告单  全文报告单

**选择“分配”篇数：**将从管理员（子账号）中扣除对应的篇数（每名学生1篇）；学生登录即有检测篇数

**学生查看报告单权限：**可在导入学生成功之后，在“学生管理”页面进行设置（修改权限）

**选择“不分配”篇数：**学生可登录系统、修改密码，不可检测论文；需进行“通知首次上传”

\*\* 通知首次上传的操作

- 1：在学生管理-通知首次上传页面查询（需要通知的学生）
- 2：点击“通知首次上传”按钮



### Q2 如何导入教师信息？

**导入教师信息：**按照系统提供的格式规范，将教师信息导入系统



提示：**1. 教师信息Excel格式示例**计算机。

2.上传的Excel文件中必须有学  
3.教师登录系统的用户名默认是  
母和数字组成。

可不填：默认教师编号

**必填项**

A	B	C	D	E	F	G	H
用户名	密码	教师编号	姓名	院系	专业	电话	邮件

\*\* 教师编号≥6位

## Part 3 检测结果管理 Management

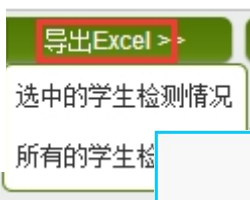
### Q1 哪里可以查看学生论文的检测结果？

可在“检测结果”、“学生管理-学生检测情况”、“结果查询”和“信息统计-学生信息统计-按检测结果统计”查看学生论文的检测结果（展示在检测列表里）



### Q2 如何导出学生论文的检测结果（Excel 形式）？

查询需要导出的学生信息，选择并点击“导出 Excel”按钮，将检测结果记录以表格的形式导出到本地



### Q3 如何通知学生修改？

在“学生管理-学生检测情况”页面，根据不同的条件查询，筛选出需要进行通知的学生列表，点击“通知学生修改”按钮



- 通知学生修改将为被通知的学生各分配 1 篇上传篇数（从分配的管理员或子账号中进行扣除：谁分配、扣除谁）
- 通知成功后，学生的“状态”会被重置为“未上传”，表示学生可以重新上传文献进行检测（点击学生姓名查看之前上传检测的结果）

作者	篇名	院系	指导教师	状态	
指导教师	状态	检测结果		已上传	
吴国才	已上传	111		未上传	
吴国才	已上传	1	22254	学院2	未上传
吴国才	已上传	89.5%	5055	学院2	未上传

通知成功后，学生检测记录的“状态”将变更



## Part 3 检测结果管理 Management

### Q4 如何为学生修改查看报告单的权限？

在“学生管理-学生检测情况”或“学生管理-学生信息管理”页面，查询并选择需要更改的学生，点击“报告单权限”按钮进行设置



### Q5 如何下载学生上传的论文原文？

**打包下载：**在检测列表，选择需要下载原文的学生，点击“下载论文”，将学生上传的论文原文下载到本地（便于存档管理）

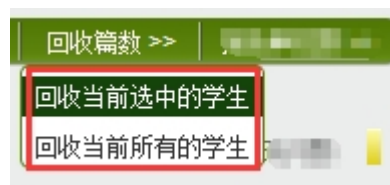


**单篇下载：**在检测列表，选择需要下载原文的学生，点击“下载”按钮，将该学生上传的论文原文下载到本地

检测结果	中英文互检	上传日期	次数	意见	下载
18.2% 2575	/	2014-08-03	1	意见	
30.9% 18607	0%	2014-06-13	8	意见	
5.1% 472	0%	2014-05-16	1	意见	
5.8% 2779	0%	2014-05-16	2	意见	

### Q6 如何回收分配给学生的上传篇数？

如果需要将已经分配给学生的上传篇数回收回来，则选择学生，点击“回收篇数”即可（回收成功后，检测结果记录将展示其被通知修改时最新的那一篇文献的检测结果）



作者	篇名	院系	指导教师	状态
詹少波		学院2	吴国才	已上传
周超		化工与制药工程系		未上传
刘昱远		学院2	吴国才	未上传
沈竹子		学院2	吴国才	未上传

回收篇数  
成功后

选择	作者	篇名	院系	指导教师	状态	检测结果
<input type="checkbox"/>	詹少波		学院2	吴国才	已上传	72.2% 11168
<input type="checkbox"/>	沈竹子		学院2	吴国才	已上传	100% 22254
<input type="checkbox"/>	刘昱远		学院2	吴国才	已上传	89.5% 5055

## Part 4 检测结果 Result

篇名
测试文档-学生上传-余2
测试文档-学生上传
pl

在检测结果列表里，点击“篇名”可打开查看



文献标题: [测试文档-学生上传\_第2部分]  
作者: [同马子元] 上传时间: [2015/5/6 16:22:09] 脚注与尾注: 2 检测范围: 查重

■ 检测结果: **82.1%**

去除引用文献复制比: 77.5% 去除本人已发表文献复制比: 82.1%  
重复字数: [1584] 总字数: [1631]  
大段重复数 (LPN): [2] 前部重复度 (HR): [88.65%]  
小段重复数 (SPN): [0] 后部重复度 (ER): [99.23%]

■ 中英文互检结果: 0%

■ 指标  
 鉴别要点  自我剽窃  一稿多投  过度引用  
 整体剽窃  重复发表  剽窃文字表述

下载论文

指导老师审查结果:  
老师姓名: 颜川苗  
修改意见: 不通过建议修改  
审阅意见: 修改后再检测

各项检测结果展示



全文标识说明:

- 1.标红色: 重复内容
- 2.标黄色: 重复内容中识别到引证
- 3.下划线: 识别到有脚注或尾注 (鼠标放上去浮出显示)
- 4.标灰色: 不检测部分 (识别到的格式规范的目录、原创性声明、参考文献)

文献溯源 排序: 时间 作者 检测结果

序号	是否本人	重合文字来源	来源	作者	文字复制比	是否引用	时间	选择
1	×	...	...	...	73.2%	×		<input type="checkbox"/>
2	×	...	...	...	73.2%	×		<input type="checkbox"/>
3	×	...	...	...	73.2%	×	2014-03-11	<input type="checkbox"/>
4	×	...	大学生论文联合比对库	...	73.2%	×	2014-04-04	<input type="checkbox"/>
5	×	...	大学生论文联合比对库	...	73.2%	×	2014-05-29	<input type="checkbox"/>
6	×	...	大学生论文联合比对库	...	73.2%	×	2014-05-29	<input type="checkbox"/>
7	×	...	大学生论文联合比对库	...	73.2%	×	2014-06-04	<input type="checkbox"/>
8	×	...	大学生论文联合比对库	...	73.2%	×	2014-06-05	<input type="checkbox"/>
9	×	...	大连理工大学学位论文	...	23.4%	×	2010-04-01	<input type="checkbox"/>
10	×	...	西南财经大学硕士论文	...	19.1%	✓	2005-04-01	<input type="checkbox"/>

初始化 逐一对比

点击可进行两两比对

全文标识重合情况

双击可查看重合文字的来源 (文献溯源功能)

隐性政府道义的责任, 老金相对照); 3、法及其他债务的无法偿还; 对小投资者的社会保障; 7、现有环境的破坏; 我国经济增长从1985年周期 (1993年到2004年) 是四个周期: 1985年到... 个周期, 主要是因为...

文献溯源

1	100%	...
2	100%	我国财政风险
3	100%	... 2014-05-29
4	100%	... (作者: ... 2014-05-29)
5	100%	... (作者: ... 2014-06-04)
6	100%	... (作者: ... 2014-06-05)
7	49%	... (作者: ... 2016-05-01)

第1章测试文档-第1部分

本文研究了并联式轴用压电六维力传感器的静态性能标定方法, 设计了一种新型的六维力传感器标定装置。建立了六维力传感器的测量平台, 研究了针对轴用并联压电六维力传感器的静态标定矩阵的解法和标定方法。对并联式轴用压电六维力传感器进行静、动态标定实验。通过静态标定实验得出该传感器的标定矩阵C, 并由标定矩阵来耦合出传感器的6路信号, 对影响传感器输出性能的因素进行了误差分析, 得到该传感器的各向力输出性能。研究并设计了动态标定实验。实验数据表明, 该结构六维力传感器非线性误差和重复性误差均小于1%, 回间干扰误差小于3%。轴用并联压电六维力传感器各个方向第一阶固有频率值均超过2000Hz, 均超过要求的1000Hz, 满足巨型操作机的动态测量要求。该传感器的制造精度、生产效率和材料利用率, 规划和调整加工工艺提供必要的技术保障, 对提升我国重载制造装备的高精度、高效、节能制造水平具有重要意义。

1.1测试-1

陈薇 (2005) 指出: 近年来, 中国宏观经济运行的不稳定性明显加大, 金融体制改革不断深化, 许多行业存在投资过热, 产能过剩的现象, 尤其是在2008年金融危机时期, 由于国家投入四万亿用于振兴国民经济, 财政赤字急剧扩大, 在刺激国内经济的同时, 也积累了通货膨胀的压力。第二, 国家对于国有银行现有的呆坏账的处理, 使得从前隐藏的财政问题逐步显性化。1999年中央银行对四大国有银行剥离了14000亿不良资产, 成立了四大资产管理公司。不久, 四大国有银行又产生了将近两万亿的不良贷款, 对银行进行注资并进行股份制改造将成为中央财政的沉重负担。第三, 房地产市场的泡沫危机, 房地产市场经过2008年金融危机之后, 由于政府刺激国民经济的政策出台, 通货膨胀预期、低利率以及境外热钱炒作等因素共同驱动, 众所周知, 我国部分地区房价已远远超出居民的承受能力, 并威胁到社会稳定。而当前大量的银行有超过一半的贷款是以房产做抵押的, 一旦房地产市场下跌, 必然导致银行不良贷款率上升, 那将是一场危机的翻版。第四, 政府债务风险。由于七年积极财政政策的债务积累, 我们预计政府从2005年起至2009年将进入一个“偿债高峰”。这一风险反过来对新一轮财税、金融制度改革的支持力度。第五, 中央财政赤字问题。我国经济基本面已出现过热的倾向, 但由于各种原因, 到现在仍然无法实现财政赤字的目标。第六, 社保基金的缺口。据劳动和社会保障部统计, 我国养老金缺口达2.5万亿元, 还不会出现断裂, 缺口将由政府出钱补。这无疑使财政赤字和债务问题更趋严重。

研究方法

研究和资料分析整理的基础上, 采取理论与实证分析、定性定量研究相结合对我国财政风险进行系统研究。研究方法如下:

1) 收集所需的经济财政统计资料, 保证数据的准确、科学、客观、公正; 查阅国内外对财政风险研究的文献, 进行整理分析, 尽可能地摸清已有的研究成果, 在此基础上进行深入思考, 提出研究思路 and 写作提纲。

2) 用系统的观点研究财政风险问题。经济状况是经济运行的集中体现, 研究财政风险问题必须把它置于宏观经济运行中, 注重研究其中其他领域的风险向财政的传导和转化。

3) 运用矛盾分析方法, 对财政支出与财政风险的关系加以阐释。财政支出绩效与财政支出风险是一个问题相互联系的两个方面, 是一个问题的正反面。财政支出绩效和财政支出风险, 都是为了提高财政支出的有效性、安全性。

4) 实证分析法: 本研究将尽可能采取数据和事实加以论证, 运用客观真实的资料进行量化分析, 得出准确的结论, 保证研究结果的科学性。

5) 定性分析与定量分析: 综合运用多种风险分析方法, 采取专家制度、评分模型、经济风险量化模型在内的多样化的分析方法, 即采取定性分析与定量分析的方法。

## Part 5 报告单 Report

### Q1 如何生成和下载报告单（PDF版）？

step1:根据需要进行查询

Step2:  
选择文  
献

Step3: 点击按钮，选择  
报告单类型，生成报告单

将所有检测完毕的文章生成报告单，请选择要生成的报告单类型。

全文（标明引文）  简洁报告单  去除本人文献报告单  全文对照报告单  跨语言报告单

将选中文章生成报告单，请选择要生成的报告单类型。

全文（标明引文）  简洁报告单  去除本人文献报告单  全文对照报告单  跨语言报告单

检测列表

选择	篇名
<input type="checkbox"/>	...
<input type="checkbox"/>	...
<input type="checkbox"/>	英... (文)
<input type="checkbox"/>	英... (文)

Step4:点击下载报告单



下载的压缩包需要输入密码解压，  
密码是：您登录本系统的**用户名**  
(有字母的请用**小写字母**)

提示：压缩包的解压密码为您登录本系统的**账号**，如果账号中含有字母，请用小写字母！

文件列表	提交时间	处理结果	下载链接	删除任务
...	2015/4/13 17:18:41	处理完	<input type="button" value="下载"/>	<input type="button" value="删除"/>
文...	2015/4/10 10:03:28	处理完	<input type="button" value="下载"/>	<input type="button" value="删除"/>
p...	2015/3/27 17:10:28	处理完	<input type="button" value="下载"/>	<input type="button" value="删除"/>
测试文档-学生上传-余2	2015/3/18 17:40:25	处理完	<input type="button" value="下载"/>	<input type="button" value="删除"/>
测试文章-中英文150302	2015/3/17 17:25:14	处理完	<input type="button" value="下载"/>	<input type="button" value="删除"/>
测试文章-中英文150302	2015/3/17 17:24:25	处理完	<input type="button" value="下载"/>	<input type="button" value="删除"/>



# Part 5 报告单 Report

## Q2 如何打开和查看网页报告单？

**报告单**

选择报告单

选择报告单

简洁

全文(标明引文)

去除本人文献

全文对照

跨语言

下拉点选报告单，打开想要查看的报告单类型

**报告单说明：**

1. 标红色：重复内容
2. 标黄色且斜体文字：重复内容中识别到引证
3. 下划线：重复内容都标下划线（方便打印时识别）
4. 标灰色：不检测部分（识别到的格式规范的目录、原创性声明、参考文献）

## Q3 如何将网页报告单保存到本地？

点击“文件” - “保存网页”，选择保存路径，点击“保存”即可

文件 查看 收藏 工具 帮助

新建窗口(W) Ctrl+M

新建私密窗口(I) Ctrl+Shift+N

新建小窗口(D) Ctrl+Shift+A

保存网页(S) ... Ctrl+S

另存为图片(M)...

Ctrl+P

Alt+F4

另存为

文件名称(N): 英文示例2(期刊对学位论文)-文本复制检测报告单(简洁).htm

保存类型(T): 网页, 仅 HTML

保存(S) 取消

**基本信息：作者、比  
对库和比对时间范围**

**各类检测  
结果指标**

检测结果

总文字复制比: 99.3%

总删除引文复制比: 92.9%

单篇最大文字复制比: 61%

重复字数: [13400] 总字数: [13492] 单篇最大重复字数: [4] 前部重复字数: [2698] 疑似段落重复字数: [8225] 疑似段落最小重复字数: [110702] 疑似段落最大重复字数: [940]

指标:  删除引文  删除文字表述  自拟段落  过度引用  整体删除  重复发表

表格: 1 标题与尾注: 6

100% (8225) 疑似文字学生上传\_第1部分 (总8225字)

97.1% (1584) 疑似文字学生上传\_第2部分 (总1631字)

96.8% (840) 疑似文字学生上传\_第3部分 (总979字)

99.5% (2651) 疑似文字学生上传\_第4部分 (总2665字)

**检测重合文献列表**

序号	重合文献名称	重合字数	重合率
1	...	...	3.2% (10)
2	...	...	3.2% (10)
3	...	...	3.0% (115)
4	...	...	3.0% (115)
5	...	...	3.0% (115)
6	...	...	3.0% (115)
7	...	...	3.0% (115)
8	...	...	3.0% (115)
9	...	...	3.0% (115)
10	...	...	0% (115)

**全文展示**

陈前... 指出：近年来，中国宏观经济运行的不稳定性增强，主要表现为：第一，需求波动比较剧烈，经济增长存在波动性，产能过剩现象，尤其是在2008年金融危机爆发后，由于国际投入产出比下降，国内经济、财政投入在刺激经济的同时，也加剧了通货膨胀的压力。第二，国家对于国有银行现有的呆坏账的处理，使得从前期的建设贷款不良化，1999年中央银行为了防范金融风险，建立了“四大资产管理公司”，成立四大资产管理公司，剥离银行不良资产，将不良资产剥离到资产管理公司，进行市场化运作，成为中央银行资产剥离。第三，房地产市场过热，房地产市场经过2008年金融危机的阴霾之后，由于政府的刺激政策出台，高房价、高利率以及国外市场的不景气，使得房地产市场在短期内出现过热，一旦房地产市场过热，就会导致银行不良资产增加，由于银行不良资产增加，就会导致银行不良资产增加，就会导致银行不良资产增加...

**对照展示**

原文内容

此处有 29 字相似

货物运输和物流运输都是依赖于这个大动脉。为改变两省落后的物流调运方式，提高两省铁路运输指挥生产水平，有必要建设一套技术先进、实用性强、功能可靠的现代化铁路列车调度指挥系统，实现运输指挥管理现代化。本文来京东铁路列车调度指挥系统项目，论述了该系统在列车调度指挥系统方面的应用，就有关铁路列车调度指挥系统特点与现状、系统组成、系统功能、系统结构、系统实现、系统应用、系统维护、系统评价、系统总结等方面进行了详细论述。该系统在列车调度指挥系统方面的应用，就有关铁路列车调度指挥系统特点与现状、系统组成、系统功能、系统结构、系统实现、系统应用、系统维护、系统评价、系统总结等方面进行了详细论述。

此处有 120 字相似

设计实现，提出了适合东环铁路调度指挥模式的软件系统方案。最后，通过对系统测试和系统实施，论证了详细的研究成果。虽然近年来各大PLC应用在铁路设备基础上进行一些第三方设备增加了其通信能力，但得到一些应用，但由于其无法从系统级就考虑到网络协议的合理性、可行性，因此，网络协议，多媒体的通信要求，恶劣的工作环境，使得其应用受到限制。

**表格结果**

表格检测详细结果

原文表格1表6-5 平均随机一致性指标表

矩阵阶数 (n)	1	2	3	4	5	6	7	8
RI	0	0	0.52	0.89	1.12	1.26	1.36	1.41
RI	0	0.44	0.70	0.90	1.08	1.20	1.28	1.33
RI	0	0.35	0.58	0.78	0.93	1.04	1.12	1.18
RI	0	0.28	0.47	0.63	0.75	0.83	0.89	0.93
RI	0	0.23	0.39	0.52	0.61	0.67	0.71	0.74
RI	0	0.19	0.31	0.41	0.47	0.51	0.54	0.56
RI	0	0.16	0.25	0.33	0.37	0.40	0.42	0.43
RI	0	0.14	0.21	0.27	0.30	0.32	0.33	0.34
RI	0	0.12	0.18	0.23	0.25	0.26	0.27	0.28
RI	0	0.11	0.16	0.20	0.22	0.23	0.24	0.24
RI	0	0.10	0.14	0.18	0.19	0.20	0.20	0.21
RI	0	0.09	0.12	0.15	0.16	0.17	0.17	0.18
RI	0	0.08	0.10	0.12	0.13	0.13	0.14	0.14
RI	0	0.07	0.09	0.11	0.11	0.12	0.12	0.12
RI	0	0.06	0.08	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10
RI	0	0.05	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
RI	0	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
RI	0	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
RI	0	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
RI	0	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
RI	0	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
RI	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

**指标结果**

指标

剽窃观点

1. 实验数据表明，该结构六维力传感器非线性误差和重复性误差均小于1%，向干扰误差小于5%。

剽窃文字表述

1. 风险是损失的不确定性，而且风险是客观存在的，是可以测量的，不确定性程度用概率来表述。
2. 在某个特定状态下和特定时间内，可能发生的结果的变动就是风险。

**脚注和尾注结果**

脚注和尾注

1. 施青军. 我国当前财政风险分析[J]. 财政研究, 2000 (8) : 52~56..
2. 高至立、陈志国、王延杰. 传统风险管理理论与现代风险管理理论之比较研究[J]. 保险职业学院学报, 2007 (12) : 77~79..
3. 陈学安、侯孝国. 财政风险问题研究综述[J]. 学术月刊, 2006 (1) : 35~39..