

2003年第2期

2002年度全国中级会计资格考试试题参考答案

2002年度全国中级会计资格考试试题参考答案

```
一、单项选择题
  1. C 2. B 3. B 4. B 5. A 6. C 7. D 8. A 9. B
10. D 11. D
  12. C 13. A 14. C 15. A
  二、多项选择题
  1. A, D 2. A, C 3. A, B, C, D 4. A, C, D 5. B,
C, D 6. A, C, D
  7. A, B, C, D 8. A, C, D 9. A, C, D 10. A, C
  三、判断题
  1. \sqrt{2}. \sqrt{3}. \times 4. \sqrt{5}. \sqrt{6}. \times 7. \times 8. \sqrt{9}.
 1 0 . ×
  四、计算分析题
1. (1)借:在建工程
    贷:资本公积——接受捐赠非现金资产准备 1474
      递延税款
  借: 在建工程
                          1 1 7
    贷:库存商品
                                1 0 0
      应交税金——应交增值税(销项税额)
  借: 在建工程
    贷:应付工资
  借:固定资产
                          2 3 1 9
    贷: 在建工程
                               2 3 1 9
(2) 1999年应计提的折旧额=(2319-69)×
                 = 750(或: 749.93)(万元)
2000年应计提的折旧额=(2319-69)×
               =600 (或: 600. 08) (万元)
2 0 0 1 年应计提的折旧额=(2 3 1 9 - 6 9) ×
               =450 (万元)
(3) 2002年1至4月应计提的折旧额
     = (2 319-69) \times \times = 100 (  (或: 99. 98) (万元)
固定资产的账面价值=2319-(750+600+450+100)
             = 4 1 9 (或: 4 1 9. 0 1) (万元)
固定资产出售形成的净损益=371-419-2
                 =-50 (或: -50.01) (万元)
(4)借:固定资产清理 419(或419.01)
    累计折旧 1900(或: 1899.99)
    贷: 固定资产
                       2 3 1 9
  借:银行存款
              3 7 1
    贷: 固定资产清理
                         3 7 1
  借:固定资产清理
    贷:银行存款
  贯: 银行任訊
借: 营业外支出 50(或: 50.01)
```

贷: 固定资产清理 50(或:50.01)

7 2 6

借: 递延税款

```
贷: 应交税金——应交所得税
                               7 2 6
   借:资本公积——接受捐赠非现金资产准备 1474
     贷:资本公积——其他资本公积
                                  1 4 7 4
   (1)销售商品、提供劳务收到的现金
   = 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 + 1 \ 3 \ 6 \ 0 \ 0 + (3 \ 0 \ 0 \ 0 - 2 \ 0 \ 0 \ 0) + (4 \ 9 \ 5 \ 0 \ 0)
-69300) -200
      = 9 \ 2 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ (\overline{\pi})
(2)收到的其他与经营活动有关的现金=1000-200=800(元)
(3)购买商品、接受劳务支付的现金
= 450000+71400-(100000-70000)+(40000-2
5000) + (15000 - 10000) = 511400 (元)
(4) 支付给职工以及为职工支付的现金
= 1 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ + 1 \ 4 \ 0 \ 0 \ + (5 \ 0 \ 0 \ 0 \ - 6 \ 0 \ 0 \ 0) = 1 \ 1 \ 3 \ 0 \ 0 \ (\overline{\pi})
(5) 支付的各项税费
= 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 + 6 \ 4 \ 6 \ 0 + 6 \ 5 \ 0 \ 0 + (2 \ 7 \ 0 \ 0 - 4 \ 0 \ 0 \ 0) + (3 \ 0 \ 0 - 4 \ 0
0) = 110060 (元)
(6) 支付的其他与经营活动有关的现金
= 2 0 0 0 0 0 -1 0 0 0 0 0 -1 4 0 0 0 -2 0 0 0 -2 0 0 -5 0 0 0 = 7 8
800(元)
五、综合题
1. (1) ①借: 应收账款
                                 1 1 7
      贷: 主营业务收入
                                   1 0 0
         应交税金——应交增值税(销项税额)
                                    1 7
    借: 主营业务成本
                     8 5
      贷:库存商品
                                    8 5
    借:银行存款
                            1 1 6
      财务费用
                             1
      贷: 应收账款
                                   1 1 7
②借: 主营业务收入
                             1 0
   应交税金——应交增值税(销项税额)1.7
   贷:银行存款
③借:银行存款
                            1 1 7
   贷: 库存商品
     应交税金——应交增值税(销项税额)
      待转库存商品差价
                                  2 2
④借:分期收款发出商品
                                7 5
   贷:库存商品
                                      7 5
                               46.8
 借:银行存款
   贷: 主营业务收入
                                      4 0
     应交税金——应交增值税(销项税额)
                                      6.8
借: 主营业务成本
                                2 5
   贷:分期收款发出商品
                                      2 5
                               17.55
⑤借: 应收账款
   贷: 主营业务收入
                                     1 5
     应交税金——应交增值税(销项税额)
                                     2. 5 5
 借: 劳务成本
                                 2 0
   贷:应付工资
                                      2 0
 借: 主营业务成本
                                 2 0
   贷: 劳务成本
                                      2 0
⑥借:委托代销商品
                                1 8 0
   贷:库存商品
                                     1 8 0
 借: 应收账款
                                46.8
   贷: 主营业务收入
                                      4 0
     应交税金——应交增值税(销项税额)
                                      6.8
                                 3 6
 借: 主营业务成本
   贷:委托代销商品
                                      3 6
⑦借:银行存款
                                 4 0
   贷: 预收账款
                                      4 0
```

```
⑧借:银行存款
                          3 5 1
  贷: 主营业务收入
                              2 2 5
    递延收益
                              7 5
    应交税金——应交增值税(销项税额)
 借: 主营业务成本
                          2 0 0
  贷:库存商品
                              2 0 0
⑨借:主营业务收入
                         1 0 0
  应交税金——应交增值税(销项税额)
                         1 7
  贷:银行存款
                             1 1 6
    财务费用
 借:库存商品
                         8 5
  贷: 主营业务成本
                              8 5
(2)主营业务收入=100-10+40+15+40+225-100=310
(万元)
  主营业务成本=85+25+20+36+200-85=281 (万元)
  2. (1)借:长期股权投资——乙公司(投资成本) 2010
    贷:银行存款
                             2 0 1 0
  借:长期股权投资——乙公司(股权投资差额)180
    贷:长期股权投资——乙公司(投资成本) 180
(2)借:应收股利
    贷:长期股权投资——乙公司(投资成本)
         (或: 损益调整)
(3)借:银行存款
                             2 0
    贷: 应收股利
(4)借:长期股权投资——乙公司(股权投资准备)26.8
    贷:资本公积——股权投资准备 26.8
(5)借:长期股权投资——乙公司(损益调整) 60
    贷:投资收益
  借:投资收益
                          3 0
    贷:长期股权投资——乙公司(股权投资差额)
(6)借:应收股利
    贷:长期股权投资——乙公司(股权损益调整)
(7)借:投资收益
    6: 投页收益
贷: 长期股权投资——乙公司(股权损益调整)
  借:投资收益
                          3 6
    贷:长期股权投资——乙公司(股权投资差额)
(8)借:投资收益
                     1 0 0
    贷:长期投资减值准备
                              1 0 0
中级会计实务(二)
一、单项选择题
  1. C 2. D 3. C 4. B 5. D 6. C 7. B 8. A 9. D
10. A
  二、多项选择题
  1. A, B, D 2. A, B, C 3. A, B, C, D 4. A, D
A, B, C, D
  6. A, B, C, D 7. A, B, C, D 8. A, C 9. A, B, C, D
10. A, C, D
  三、判断题
  1. \times 2. \sqrt{3}. \sqrt{4}. \sqrt{5}. \times 6. \times 7. \times 8. \sqrt{9}.
 1 0 . ✓
  四、计算分析题
1. (1)指出甲企业在会计上确认资产置换的日期。
2001年6月30日。
(2)编制甲企业与该资产置换相关的会计分录。
(1)借:银行存款 1000
  贷: 预收账款(或: 应收账款) 1 0 0 0
②甲企业换出资产应确认的收益=[1-(5600÷7000)] \times 1000
= 2 0 0 (万元)
```

```
[1000-(1000\div7000)\times5600]=200(万元)
或: (7000-5600) \div 7000 \times 1000 = 200 (万元)
③甲企业换入资产入账价值=5600+200-1000=4800(万元)
④借:长期股权投资
                  4 8 0 0
                1 0 0 0
  预收账款(或:应收账款)
  贷:库存商品(或:开发商品)
    营业外收入
(3)编制乙企业与该资产置换相关的会计分录。
①借: 预付账款(或: 应付账款) 1000
  贷:银行存款
                     1 0 0 0
②乙企业换入资产入账价值=5000+1000=6 000(万元)
③借:库存商品(或:开发商品) 6000
  贷:长期股权投资(或:长期投资) 5000
    预付账款(或:应付账款) 1000
2. (1)计算对A产品2001年年末应确认的预计负债。
A产品2001年度应计提的预计负债=(1000+800+1200+600)
× 2 % = 7 2 (万元)
(2)编制对A产品2001年年末确认预计负债相关的会计分录(假定按年编制会
计分录)。
 借:营业费用
  贷:预计负债
                       7 2
(3)编制A产品2001年发生在售出产品"三包"费用相关的会计分录(假定按
年编制会计分录)。
借: 预计负债
                    7 5
 贷: 原材料
                          4 3
   应付工资
                          1 7
   银行存款
(4)编制B产品2001年与预计负债相关的会计分录。
①借: 预计负债
  贷: 应付工资
                          5
②借:预计负债
  贷:营业费用
(5) 计算2001年12月31日预计负债的账面余额(注明借方或贷方)。
2001年12月31日预计负债贷方余额=30+72-75+(8-5-3)=
27 (万元)
五、综合题
1. (1)指出甲公司2001年1月至4月20日所发生的交易和事项中,哪些属
于调整事项(注明上述交易和事项的序号即可)。
调整事项: (1)(3)(4)(5)(6)
(2)编制甲公司除事项⑥以外的调整事项相关的会计分录(通过"以前年度损益调
整"科目进行处理)。
①借:以前年度损益调整
                    2 0 0
  贷: 存货跌价准备
                         2 0 0
②无分录
③借:以前年度损益调整 80 [200×60%-(200×20%)]
  贷: 坏账准备
④借:以前年度损益调整
                  1 2 0
  贷: 其他应付款
                        1 2 0
 借: 预计负债
                   1 0 0
  贷: 其他应付款
                        1 0 0
⑤借:以前年度损益调整
                   4 0 0
  库存商品
                  4 0 0
  应交税金
  贷:应付账款(或:其他应付款、预收账款) 936
(3)将上述调整分录所发生的"以前年度损益调整"结转至"利润分配——未分配
利润"。
               8 0 0
借: 利润分配
  贷: 以前年度损益调整 800 [400+200+80+120]
```

```
(4)编制甲公司2000年度与利润分配相关的会计分录。
借:利润分配
                     6 2 1 . 2
   贷: 盈余公积
                              1 2 1. 2
     应付股利
                             5 0 0
借:利润分配——未分配利润 621.2
                             80.8
   贷:利润分配——提取法定盈余公积
     利润分配——提取法定公益金利润分配——应付普通股股利
                             40.4
                             5 0 0
(5)根据上述调整事项,调整会计报表的相关项目,分别填入资产负债表"调整后
年末数"栏和利润表"调整后本年累计数"栏各项目。
2. (1)借: 主营业务收入
     贷: 主营业务成本 720
       存货 80 (800×40%×25%)
(2)借: 坏账准备
    贷: 管理费用 50(500×10%)
  借: 应付账款
                         5 0 0
    贷: 应收账款 500
(3)借:少数股东收益
                          1 2 0
    投资收益
                       4 8 0
    贷: 提取盈余公积 90
      未分配利润 510
  借: 提取盈余公积
                       7\ 2\ (9\ 0\times 8\ 0\%)
    贷: 盈余公积 72
(4)借:实收资本
                          5 0 0
    盈余公积
                       9.0 (6.0.0 \times 1.5\%)
    未分配利润
                       5\ 1\ 0\ (6\ 0\ 0\times 8\ 5\%)
    贷: 长期股权投资 880(400+480)
      少数股东权益220((500+600 × 20%)
财务管理
  一、单项选择题
1. C 2. B 3. B 4. A 5. D 6. D 7. A 8. C 9. B
0. A
  11. C 12. B 13. C 14. B 15. C 16. B
18. D 19. A
   20. A 21. D 22. B 23. C 24. D 25. D
二、多项选择题
1. A, B, D
          2. A, B, D 3. A, B, C 4. A, B, C, D 5.
A, B, C, D
   6. C, D
          7. A, C 8. B, C, D 9. A, B, D 10. A, B
三、判断题
1. ✓ 2. ✓
          3. \times 4. \times 5. \checkmark 6. \times 7. \checkmark 8. \checkmark 9. \times 1
0. ✓
四、计算分析题
1. (1) 计算以下指标:
①甲公司证券组合的\beta系数= 5 0 % × 2 + 3 0 % × 1 + 2 0 % × 0 . 5 = 1 . 4
②甲公司证券组合的风险收益率(R)=1.4×(15%-10%)=7%
③甲公司证券组合的必要投资收益率(K)=10%+7%=17%
④投资A股票的必要投资收益率=10\%+2\times(15\%-10\%)=20\%
(2)利用股票估价模型分析当前出售A股票是否对甲公司有利
       ==10.8 < A 股票的当前市价=12元
:. 甲公司当前出售 A 股票比较有利
2. (1) 计算增发股票方案的下列指标:
① 2 0 0 2 年增发普通股股份数== 2 0 0 0 0 0 (股)
                 = 200 (万股)
② 2 0 0 2 年全年债券利息= 1 0 0 0 × 8 %= 8 0 (万元)
(2)增发公司债券方案下的2002年全年债券利息
     = (1\ 0\ 0\ 0\ + 1\ 0\ 0\ 0) \times 8\% = 1\ 6\ 0\ (万元)
(3) 计算每股利润的无差异点,并据此进行筹资决策。
```

```
①根据题意,列方程
每股利润无差异点的息税前利润=
                 = 1760 (万元)
②筹资决策
∵预计息税前利润=200万元>每股利润无差异点的息税前利润=1760万元
:: 应当通过增加发行公司债的方式筹集所需资金(或: 应按方案二筹资)
3. (1)以直接人工工时为分配标准,计算下一滚动期间的如下指标:
①间接人工费用预算工时分配率=×(1+50%)
                 =6.6(元/小时)
②水电与维修费用预算工时分配率==3.6(元/小时)
(2)根据有关资料计算下一滚动期间的如下指标:
①间接人工费用总预算额=48420×6.6=319572(元)
②每季度设备租金预算额=38600×(1-20%)=30880(元)
(3) 计算填列下表中用字母表示的项目(可不写计算过程):
4. (1) 计算杜邦财务分析体系中的下列指标(凡计算指标涉及资产负债表项目数
据的,均按平均数计算):
①净资产收益率=×100%=13.33%
②总资产净利率(保留三位小数)=×100%
               = 5.56\%
③主营业务净利率=×100%=2.5%
④总资产周转率(保留三位小数)=
                  = 2. 2 2 2 (次)
⑤权益乘数==2.4
(2)用文字列出净资产收益率与上述其他各项指标之间的关系式,并用本题数据加
以验证。净资产收益率=主营业务净利率×总资产周转率×权益乘数=2.5%×
2. 222 \times 2. 4 = 13.33\%
五、综合题
1. (1) 计算该企业 2 0 0 1 年的下列指标:
①变动成本总额=3000-600=2400(万元)
②以销售收入为基础计算的变动成本率=×100%=60%
(2) 计算乙方案的下列指标:
①应收账款平均收账天数= 10 \times 30\% + 20 \times 20\% + 90 \times 50\% = 52
(天)
②应收账款平均余款==780(万元)
③维持应收账款所需资金=780×60%=468(万元)
④应收账款机会成本=468×8%=37.44(万元)
⑤坏账成本=5400×50%×4%=108(万元)
⑥采用乙方案的信用成本=37.44+108+50=195.44(万元)
(3) 计算以下指标:
①甲方案的现金折扣=0
②乙方案的现金折扣=5400×30%×2%+5400×20%×1%
            = 43.2 (万元)
③甲乙两方案信用成本前收益之差=5000×(1-60%)-「5400×(1
-60\%) -43.2] = -116.8(万元)
④甲乙两方案信用成本后收益之差=-116.8-(140-195.44)
                =-61.36(万元)
(4)为该企业作出采取何种信用政策的决策,并说明理由。
:: 乙方案信用成本后收益大于甲方案
:企业应选用乙方案
2. (1)根据资料一计算与旧设备有关的下列指标:
①当前旧设备折余价值=299000-190000=10900(元)
②当前旧设备变价净收入=110000-1000=10900 (元)
(2)根据资料二中甲方案的有关资料和其他数据计算与甲方案有关的指标:
①更新设备比继续使用旧设备增加的投资额=550000-109000=+44
1000(元)
②经营期第1年总成本的变动额=20000+80000=+100000(元)
③经营期第1年营业利润的变动额=110000-10000=+10000
```

```
(元)
④经营期第 1 年因更新改造而增加的净利润= 1 0 0 0 0 × ( 1 − 3 3 % ) = + 6 7
⑤经营期第 2 ~ 4 年每年因更新改造而增加的净利润= 1 0 0 0 0 × ( 1 - 3
3\%) = +67000(\overline{\pi})
⑥第5年回收新固定资产净残值超过假定继续使用旧固定资产净残值之差额=500
0\ 0-9\ 0\ 0\ 0=+4\ 1\ 0\ 0\ 0\ (\vec{\pi})
⑦按简化公式计算的甲方案的增量净现金流量△NCF:
\triangle NCF = -441000 (元)
\wedge N C F = 6 7 0 0 + 8 0 0 0 0 = + 8 6 7 0 0 (\pi)
\triangle NCF = 67000+80000=+147000 (元)
\wedge N C F = 1 1 4 0 0 0 + 4 1 0 0 0 = + 1 5 5 0 0 0 (\vec{\pi})
⑧甲方案的差额内部收益率(△IRR)
    = 14\% + \times (16\% - 14\%) \approx 15.31\%
(3)根据资料二中乙方案的有关资料计算乙方案的有关指标:
①更新设备比继续使用旧设备增加的投资额=-△NCF
                            = 758160(\pi)
②B设备的投资=109000+758160=867160(元)
③乙方案的差额内部收益率(△IRR):
依题意,可按简便方法计算
(P/A, \triangle IRR, 5) == 3.7908
(P/A, 10\%, 5) = 3.7908
\therefore \triangle I R R = 1 0 %
(4)根据资料三计算企业期望的投资报酬率
企业期望的投资报酬率=4%+8%=12%。
(5)以企业期望的投资报酬率为决策标准,按差额内部收益率法对甲乙两方案作出
评价,并为企业作出是否更新改造设备的最终决策,同时说明理由。
∵甲方案的差额内部收益率(△IRR)=15.31%>i=12%
:: 应当按甲方案进行设备的更新改造
∵乙方案的差额内部收益率(△IRR)=10%<i=12%
::不应当按乙方案进行设备的更新改造
决策结论: 应当按甲方案进行设备的更新改造(或: 用A设备替换旧设备)。
经 济 法
一、单项选择题
1. C 2. A 3. C 4. B 5. A 6. B 7. A 8. C 9. B 1
0. B 11. B
  12. D 13. C 14. B 15. C 16. D 17. B 18. C
19. D 20. C
二、多项选择题
1. A, B, D 2. A, C, D 3. B, C, D 4. A, C, D 5. A,
B, C 6. B, D
  7. A, C, D 8. A, B, D 9. A, B, C, D 10. A, B, D
11. A, B, D
  12. B, C 13. B, C, D 14. A, B, C, D 15. A, C, D
三、判断题
1. \sqrt{2}. \sqrt{3}. \sqrt{4}. \times 5. \times 6. \sqrt{7}. \sqrt{8}. \sqrt{9}. \times 1
0. ×
四、计算分析题
1. (1)该商店从事增值税应税货物销售的同时兼营非应税劳务。由于其分别核算
货物销售额和非应税劳务营业额,所以,应分别征收增值税和营业税。工具出租和装
修及安装业务应缴纳营业税。
(2) 该商店当月应纳增值税税额=×17%-60000×17%
                     =47600\pi
(3) 应纳营业税= (12000 \times 5\%) + (87000 \times 3\%) = 3210 元
2. (1) 工资收入应纳个人所得税=(2900-800)×15%-125
                     = 190元
(2) 稿费收入应纳个人所得税=5000×(1-20%)×20%×(1-3
0\%) = 560\pi
```



- (3)翻译收入应纳个人所得税=(3000-800)×20%=440元
 - (4) 李某3月份应纳个人所得税=190+560+440=1190元 五、简答题
 - 1. 根据《个人独资企业法》的规定(或: 法律规定), 甲可以自行管理企业事务, 也可以委托或者聘用其他具有民事行为能力的人负责企业的事务管理。

如果甲擅自出租营业执照,其应承担的法律责任是被责令改正,没收违法所得,处以3000元以下罚款;如情节严重,被吊销营业执照。

如果该企业被依法解散,其清偿顺序为:

- (1) 所欠职工工资和社会保险费用;
- (2) 所欠税款;
- (3) 其他债务。
- 2. (1)税务机关认为长期投资减值准备金不得扣除是符合税法规定的。根据我国现行企业所得税法律制度的规定(或:法律规定),纳税人计提的长期投资减值准备金,不得从应纳税所得额中扣除。
- (2)大文公司拒缴税款的做法是违法的。根据《税收征管法》的有关规定(或:法律规定),纳税人同税务机关发生纳税争议时,必须先依照税务机关的纳税决定缴纳税款。
- (3)税务机关作出的暂停该公司使用发票的处罚决定符合税收征收管理的有关规定。根据《税收征管法》的有关规定(或:法律规定),纳税人有违反《税收征管法》规定的违法行为,拒不接受税务机关处理的,税务机关可以收缴其发票或者停止向其发售发票。

六、综合题

- 1. (1)光中公司最初订立的公司章程中关于召开临时股东会议的规定的不合法之处是:临时股东会议须经代表1/2以上表决权的股东、1/2以上的董事或1/2以上的监事提议召开。根据《公司法》的规定(或:法律规定),代表1/4以上表决权的股东,1/3以上董事或者监事,可以提议召开临时股东会议。
- (2) 不合法。根据《公司法》的规定(或: 法律规定),有限责任公司的首次股东会议应由出资最多的股东召集和主持,所以应由乙召集和主持。
- (3)光中公司董事会作出的关于甲出资不足的解决方案的内容合法。根据《公司法》的规定(或:法律规定),有限责任公司成立后,发现作为出资的实物、工业产权、非专利技术、土地使用权的实际价额显著低于公司章程所定价额时,应当由交付出资的股东补交其差额,公司设立时的其他股东对其承担连带责任。
- (4) 光中公司股东会作出的增资决议不合法。根据《公司法》的规定(或:法律规定),股东会对公司的重大问题作出决议,需由股东按照出资比例进行表决。对某些涉及股东根本利益的事项的表决,如股东会对公司增加注册资本作出决议时,必须经代表 2/3 以上表决权的股东通过。
- (5) 光中公司应替海南分公司承担违约责任。根据《公司法》的规定(或:法律规定),有限责任公司设立的分公司是总公司管理的一个分支机构,不具有法人资格,但可以依法独立从事生产经营活动,其民事责任由设立该分公司的总公司承担。
- 2. (1)合同约定甲公司向乙公司给付25万元定金合法。根据《合同法》和《担保法》的规定(或:法律规定),合同可以约定定金条款,定金数额不得超过主合同标的额的20%。甲公司与乙公司订立的合同约定的定金为25万元,占主合同标的额的16.67%,符合法律规定。
- (2)乙公司通知甲公司解除合同不合法。根据《合同法》的规定(或:法律规定),依法订立的合同成立后,即具有法律约束力,任何一方当事人都不得擅自变更或解除合同,当事人协商一致可以解除合同。当事人一方主张解除合同时,对方有异

议的,应当请求人民法院或仲裁机构确认解除合同的效力。

- (3)甲公司要求增加违约金数额依法能够成立。根据《合同法》的规定(或:法律规定),合同双方当事人约定的违约金低于造成的损失的,当事人可以请求人民法院或者仲裁机构予以增加。
- (4)甲公司要求乙公司继续履行合同依法能够成立。根据《合同法》的规定(或:法律规定),当事人一方不履行合同义务或履行合同义务不符合约定的,对方当事人可以要求继续履行,违约方应当承担继续履行的违约责任。
- (5)根据《担保法》的规定(或:法律规定),在甲、乙之间的合同纠纷经审判或者仲裁,并就乙公司的财产依法强制执行仍不能履行债务时,丙公司对甲公司应当履行一般保证责任。或在乙履行合同后6个月内,当甲对乙提起诉讼或申请仲裁、或甲向丙提出承担保证责任的要求时,丙应对甲履行一般保证责任。



