

（上接A43版）

对于单独金额虽不大但具备与特定信息关联性、单独进行减值测试、有客观证据表明其发生了减值的,根据其未来现金流量现值低于其账面价值的差额,确认减值损失,计提坏账准备;与对方存在争议或涉及诉讼、仲裁的应收款项,已有明显迹象表明债务人很可能无法履行还款义务的应收款项等。

大翼科技将上述应收款项与应收账款一并管理,若公司发生非正常公开发行,大翼科技将作为公司的子公司,公司主营业务将发生重大重组,智慧城市将成为公司的主要业务。届时,大翼会计信息提供的真实性、准确性和完整性,公司将严重影响智慧城市业务有关上市公司市值的会计政策进行调整。

(三)其他主要财务信息

1.大翼科技最近两年一期主要财务指标

项目	2014年9月30日	2013年12月31日	2012年12月31日
营业收入(万元)	1.82	2.31	1.98
营业成本(万元)	1.80	2.28	1.98
资产负债率	54.35%	41.55%	41.47%
毛利率	50.26%	61.37%	31.39%
净利润	31.02%	34.76%	-30.63%

注:相关审计工作还在进行中,上表财务数据未经审计。

2.大翼科技最近两年一期资产负债表主要科目及说明

(1)货币资金

项目	2014年9月30日	2013年12月31日	2012年12月31日
库存现金	0.09	0.91	12.61
其中:人民币	0.09	0.91	12.61
银行存款	392.61	539.72	528.67
其中:2014年9月30日	392.61	539.72	528.67
合计	393.61	540.63	541.27

注:相关审计工作还在进行中,上表财务数据未经审计。

(2)应收账款

项目	2014年9月30日	2013年12月31日	2012年12月31日
账面余额	26,221.93	7,093.19	863.27
坏账准备	480.01	115.70	87.01

注:相关审计工作还在进行中,上表财务数据未经审计。

2012年末、2013年末和2014年9月末,大翼科技应收账款账面价值分别为778,267元、7,577,407元、7,413.93万元,占流动资产的比例分别为11.59%、84.24%和85.89%,占总资产的比例分别为51.51%、44.01%和38.06%。截至2014年9月30日,大翼科技应收账款账龄主要2014年1月-12月建设的江西赣州市南康区智慧城市项目形成的。

截至2014年9月30日,大额应收账款情况如下:

序号	单位名称	余额	账龄	是否涉诉	未结算原因	回款措施
1	江西省城市信息投资有限公司	17,307.69	2014年9月	否	客户资金未到位	江西城市信息投资有限公司承诺2014年12月底按照合同约定支付工程款
2	赣州市人民政府	4,565.05	2013年12月及2014年9月	是	未到付款期限	-
3	中国联合通信设备分公司	2,050.00	2014年9月	是	未到付款期限	-
4	深圳市网络通信有限公司	398.52	2013年12月及2014年9月	否	客户资金未到位	催促客户尽快落实资金
5	武吉工业园区投资开发有限公司	311.10	2013年2月	否	客户资金未到位	催促客户尽快落实资金

注:相关审计工作还在进行中,上表财务数据未经审计。

于逾期应收账款,大翼科技已对专门人员进行追讨。未来,大翼科技将进一步加快应收账款清理,相应应收账款减值,提高应收账款周转率。

(3)其他应收款

2012年末、2013年末和2014年9月末,大翼科技其他应收款账面价值分别为5,264,222元、5,062,739元和2,168,688元,占流动资产的比例分别为75.7%、37.58%和27.24%,占总资产的比例分别为44.49%、38.06%和31.7%。截至2014年9月30日,大翼科技其他应收款余额主要系大翼科技向关联方借款,房屋押金和保证金,余额较大,主要系大翼科技关联方欠款所致。

截至2014年9月30日,大翼科技其他应收款余额前五的大额单位情况如下:

序号	单位名称	与本公司关系	余额	欠账时间	占其他应收款金额的比重	性质
1	康佳智慧置业(江西)有限公司	非关联方	1,800.00	1年以内	84.90%	往来款
2	成都市规划信息技术中心	非关联方	49.66	2-3年	2.34%	保证金
3	江西南康市政府	非关联方	30.00	5年以内	1.41%	保证金
4	昆明市城市数字化管理办公室	非关联方	25.00	3-4年	1.18%	保证金
5	马交河	非关联方	24.00	1年以内	1.13%	借款
合计	-	-	1,928.66	-	90.96%	-

注:相关审计工作还在进行中,上表财务数据未经审计。

截至2014年9月30日大翼科技存在应收款项坏账损失(集团)有限公司往来借款,大翼科技目前正与对方协商还款事宜,预计近期能够收回,未发现实际坏账损失,若后续能收回上述款项,大翼科技将冲回上述坏账损失,大翼科技将冲回上述坏账损失,大翼科技将冲回上述坏账损失,大翼科技将冲回上述坏账损失。

(4)预付账款

截至2014年9月30日,大翼科技预付账款主要系预付货款,较上年相比有大幅增加,主要系2014年开工建设赣州智慧城市项目所致,大翼科技预付账款前五名的单位情况如下:

序号	单位名称	余额	欠账时间	性质
1	福州康盛数码产品有限公司	595.39	1年以内	货款
2	北京长实智慧智能设备有限公司	265.58	1年以内	货款
3	深圳市智慧管理有限公司	100.70	1年以内、1-2年	货款
4	成都康盛科技有限公司	67.96	1年以内、1-2年	货款
5	四川康盛电子工程有限责任公司	42.74	1年以内、1-2年	货款
合计	-	1,032.37	-	-

注:相关审计工作还在进行中,上表财务数据未经审计。

(5)存货

截至2012年末、2013年末和2014年9月末,大翼科技存货账面价值分别为134.00元、96,073元、31,810元,占流动资产的比例分别为0.02%、0.02%和0.03%,占非流动资产的比例分别为0.02%、0.02%和0.03%。截至2014年9月30日,大翼科技存货账面价值主要系大翼科技用于软件开发材料,截至2014年9月30日,大翼科技存货账面价值主要系大翼科技用于软件开发材料,截至2014年9月30日,大翼科技存货账面价值主要系大翼科技用于软件开发材料,截至2014年9月30日,大翼科技存货账面价值主要系大翼科技用于软件开发材料。

(6)固定资产

截至2012年末、2013年末和2014年9月末,大翼科技固定资产账面价值分别为130,907元、78,607元、82,347元,占非流动资产的比例分别为15.11%、14.10%、29.09%,占流动资产的比例分别为1.70%、0.56%、0.27%,大翼科技系轻资产型公司,无厂房、土地,其固定资产主要系专用设备固定资产,固定资产主要系通用办公设备、家具、车辆、电子设备等。

(7)无形资产

截至2012年末、2013年末和2014年9月末,大翼科技无形资产账面价值分别为0元、0元、0元,占非流动资产的比例分别为0.00%、0.00%、0.00%。

(8)短期借款

项目	2014年9月30日	2013年12月31日	2012年12月31日
保证借款	5,000.00	500.00	-
合计	5,000.00	500.00	-

注:相关审计工作还在进行中,上表财务数据未经审计。

大翼科技将上述应收款项与应收账款一并管理,若公司发生非正常公开发行,大翼科技将作为公司的子公司,公司主营业务将发生重大重组,智慧城市将成为公司的主要业务。届时,大翼会计信息提供的真实性、准确性和完整性,公司将严重影响智慧城市业务有关上市公司市值的会计政策进行调整。

截至2014年9月30日,大额应收账款情况如下:

序号	单位名称	余额	账龄	是否涉诉	未结算原因	性质
1	浙江威视照明有限公司	978.49	1年以内	货款	-	货款
2	杭州康盛智慧数字技术有限公司分公司	510.34	1年以内、1-2年	货款	-	货款
3	杭州利航科技有限公司	295.25	1年以内	货款	-	货款
4	厦门致美科技有限公司	26.96	1年以内	货款	-	货款
5	成都天网科技发展有限公司	20.88	1-2年	货款	-	货款
合计	-	2,252.92	-	-	-	-

注:相关审计工作还在进行中,上表财务数据未经审计。

(9)应付账款

截至2012年末、2013年末和2014年9月末,大翼科技应付账款账面价值分别为1,444.00元、758,027元和1,244,571元,占非流动资产的比例分别为18.22%、12.90%和15.75%,占负债总额的比例分别为42.22%、12.90%和17.45%,其他应付账款主要为关联方往来款及关联方欠款。

截至2014年9月30日,其他应付账款中大额单位明细如下:

单位名称	余额	账龄	性质
夏建雄	684.66	1年以内	借款
艾斯威(杭州)康盛智慧投资咨询有限公司	385.30	1-2年、2-3年	借款
南昌康盛智慧技术有限公司分公司	108.06	1年以内、1-2年、2-3年	借款
康佳网络技术有限公司	58.21	1年以内、1-2年、2-3年	借款
合计	1,236.25	-	-

注:相关审计工作还在进行中,上表财务数据未经审计。

前次大翼科技存在应收款项坏账损失(集团)有限公司往来借款,大翼科技目前正与对方协商还款事宜,预计近期能够收回,未发现实际坏账损失,若后续能收回上述款项,大翼科技将冲回上述坏账损失,大翼科技将冲回上述坏账损失,大翼科技将冲回上述坏账损失。

(1)前次大翼科技存在应收款项坏账损失(集团)有限公司往来借款,大翼科技目前正与对方协商还款事宜,预计近期能够收回,未发现实际坏账损失,若后续能收回上述款项,大翼科技将冲回上述坏账损失,大翼科技将冲回上述坏账损失,大翼科技将冲回上述坏账损失。

年度	客户名称	销售额	占销售总额比例
2014年1-9月	江西城市信息投资有限公司	14,824.97	81.89%
	中国联合通信设备分公司	1,752.14	9.67%
	赣州市人民政府	1,258.43	6.94%
	成都康盛智慧技术有限公司分公司	169.23	0.93%
	上杭县智慧城市管理服务中心	107.01	0.58%
	合计	10,051.77	99.60%
2013年度	赣州市人民政府	3,801.18	38.66%
	中国联合通信设备分公司	1,752.14	17.79%
	南昌康盛智慧技术有限公司分公司	507.43	5.12%
	康佳网络技术有限公司	504.58	5.12%
	武吉工业园区投资开发有限公司	443.16	4.51%
	合计	7,577.39	75.80%
2012年度	任丘市城市管理局	497.28	24.77%
	乐山市城市管理局行政执法队	381.34	20.09%
	泸州市城市环境生态管理局	353.14	14.64%
	中国联合通信设备分公司泸州市分公司	33.34	1.34%
	昆明市市政管理委员会	32.08	1.34%
	合计	2,079.87	86.29%

注:相关审计工作还在进行中,上表财务数据未经审计。

大翼科技将上述应收款项与应收账款一并管理,若公司发生非正常公开发行,大翼科技将作为公司的子公司,公司主营业务将发生重大重组,智慧城市将成为公司的主要业务。届时,大翼会计信息提供的真实性、准确性和完整性,公司将严重影响智慧城市业务有关上市公司市值的会计政策进行调整。

(2)前次大翼科技存在应收款项坏账损失(集团)有限公司往来借款,大翼科技目前正与对方协商还款事宜,预计近期能够收回,未发现实际坏账损失,若后续能收回上述款项,大翼科技将冲回上述坏账损失,大翼科技将冲回上述坏账损失,大翼科技将冲回上述坏账损失。

年度	单位名称	销售额	占销售总额比例
2014年1-9月	上杭县智慧城市管理服务中心	3,794.57	60.33%
	福州康盛数码产品有限公司	3,044.26	52.51%
	成都康盛智慧技术有限公司分公司	978.49	16.48%
	杭州康盛智慧数字技术有限公司	422.42	4.94%
	杭州利航科技有限公司	345.44	3.69%
	合计	8,624.88	92.12%
2013年度	杭州康盛智慧数字技术有限公司	870.51	18.22%
	成都天网科技发展有限公司	49.30	10.25%
2012年度	康佳网络技术有限公司	397.10	8.31%
	成都康盛智慧技术有限公司	271.00	5.76%
	康佳网络技术有限公司	2,277.91	5,026%
	合计	2,277.91	47.08%

注:相关审计工作还在进行中,上表财务数据未经审计。

大翼科技将上述应收款项与应收账款一并管理,若公司发生非正常公开发行,大翼科技将作为公司的子公司,公司主营业务将发生重大重组,智慧城市将成为公司的主要业务。届时,大翼会计信息提供的真实性、准确性和完整性,公司将严重影响智慧城市业务有关上市公司市值的会计政策进行调整。

(3)前次大翼科技存在应收款项坏账损失(集团)有限公司往来借款,大翼科技目前正与对方协商还款事宜,预计近期能够收回,未发现实际坏账损失,若后续能收回上述款项,大翼科技将冲回上述坏账损失,大翼科技将冲回上述坏账损失,大翼科技将冲回上述坏账损失。

年度	单位名称	销售额	占销售总额比例
2014年1-9月	上杭县智慧城市管理服务中心	3,794.57	60.33%
	福州康盛数码产品有限公司	3,044.26	52.51%
	成都康盛智慧技术有限公司分公司	978.49	16.48%
	杭州康盛智慧数字技术有限公司	422.42	4.94%
	杭州利航科技有限公司	345.44	3.69%
	合计	8,624.88	92.12%
2013年度	杭州康盛智慧数字技术有限公司	870.51	18.22%
	成都天网科技发展有限公司	49.30	10.25%
2012年度	康佳网络技术有限公司	397.10	8.31%
	成都康盛智慧技术有限公司	271.00	5.76%
	康佳网络技术有限公司	2,277.91	5,026%
	合计	2,277.91	47.08%

注:相关审计工作还在进行中,上表财务数据未经审计。

大翼科技将上述应收款项与应收账款一并管理,若公司发生非正常公开发行,大翼科技将作为公司的子公司,公司主营业务将发生重大重组,智慧城市将成为公司的主要业务。届时,大翼会计信息提供的真实性、准确性和完整性,公司将严重影响智慧城市业务有关上市公司市值的会计政策进行调整。

4.大翼科技2014年预计净利润情况

2014年全年大翼科技预计实现净利润约1.7亿元,该数据尚未经会计师事务所审计。

(一)交易对方基本情况

1.交易对方:李建国

2.交易对方:李建国

3.交易对方:李建国

4.交易对方:李建国

5.交易对方:李建国

6.交易对方:李建国

7.交易对方:李建国

8.交易对方:李建国

9.交易对方:李建国

10.交易对方:李建国

11.交易对方:李建国

12.交易对方:李建国

13.交易对方:李建国

14.交易对方:李建国

15.交易对方:李建国

16.交易对方:李建国

17.交易对方:李建国

18.交易对方:李建国

19.交易对方:李建国

20.交易对方:李建国

21.交易对方:李建国

22.交易对方:李建国

23.交易对方:李建国

24.交易对方:李建国

25.交易对方:李建国

26.交易对方:李建国

27.交易对方:李建国

28.交易对方:李建国

29.交易对方:李建国

30.交易对方:李建国

31.交易对方:李建国

32.交易对方:李建国

33.交易对方:李建国

34.交易对方:李建国

35.交易对方:李建国

36.交易对方:李建国

37.交易对方:李建国

38.交易对方:李建国

39.交易对方:李建国

40.交易对方:李建国

41.交易对方:李建国

42.交易对方:李建国

43.交易对方:李建国

44.交易对方:李建国

45.交易对方:李建国

46.交易对方:李建国

47.交易对方:李建国

48.交易对方:李建国

49.交易对方:李建国

50.交易对方:李建国

51.交易对方:李建国

52.交易对方:李建国

53.交易对方:李建国

54.交易对方:李建国

55.交易对方:李建国

56.交易对方:李建国

57.交易对方:李建国

58.交易对方:李建国

59.交易对方:李建国

60.交易对方:李建国

61.交易对方:李建国

62.交易对方:李建国

63.交易对方:李建国

64.交易对方:李建国

65.交易对方:李建国

66.交易对方:李建国

67.交易对方:李建国

68.交易对方:李建国

69.交易对方:李建国

70.交易对方:李建国

71.交易对方:李建国

72.交易对方:李建国

73.交易对方:李建国

74.交易对方:李建国

75.交易对方:李建国

76.交易对方:李建国

77.交易对方:李建国

78.交易对方:李建国

79.交易对方:李建国

80.交易对方:李建国

81.交易对方:李建国

82.交易对方:李建国

83.交易对方:李建国

84.交易对方:李建国

85.交易对方:李建国

86.交易对方:李建国

87.交易对方:李建国

88.交易对方:李建国

89.交易对方:李建国

90.交易对方:李建国

91.交易对方:李建国

92.交易对方:李建国

93.交易对方:李建国

94.交易对方:李建国

95.交易对方:李建国

96.交易对方:李建国

97.交易对方:李建国

98.交易对方:李建国

99.交易对方:李建国

100.交易对方:李建国

大翼科技将上述应收款项与应收账款一并管理,若公司发生非正常公开发行,大翼科技将作为公司的子公司,公司主营业务将发生重大重组,智慧城市将成为公司的主要业务。届时,大翼会计信息提供的真实性、准确性和完整性,公司将严重影响智慧城市业务有关上市公司市值的会计政策进行调整。

大翼科技将上述应收款项与应收账款一并管理,若公司发生非正常公开发行,大翼科技将作为公司的子公司,公司主营业务将发生重大重组,智慧城市将成为公司的主要业务。届时,大翼会计信息提供的真实性、准确性和完整性,公司将严重影响智慧城市业务有关上市公司市值的会计政策进行调整。

大翼科技将上述应收款项与应收账款一并管理,若公司发生非正常公开发行,大翼科技将作为公司的子公司,公司主营业务将发生重大重组,智慧城市将成为公司的主要业务。届时,大翼会计信息提供的真实性、准确性和完整性,公司将严重影响智慧城市业务有关上市公司市值的会计政策进行调整。

大翼科技将上述应收款项与应收账款一并管理,若公司发生非正常公开发行,大翼科技将作为公司的子公司,公司主营业务将发生重大重组,智慧城市将成为公司的主要业务。届时,大翼会计信息提供的真实性、准确性和完整性,公司将严重影响智慧城市业务有关上市公司市值的会计政策进行调整。

大翼科技将上述应收款项与应收账款一并管理,若公司发生非正常公开发行,大翼科技将作为公司的子公司,公司主营业务将发生重大重组,智慧城市将成为公司的主要业务。届时,大翼会计信息提供的真实性、准确性和完整性,公司将严重影响智慧城市业务有关上市公司市值的会计政策进行调整。

大翼科技将上述应收款项与应收账款一并管理,若公司发生非正常公开发行,大翼科技将作为公司的子公司,公司主营业务将发生重大重组,智慧城市将成为公司的主要业务。届时,大翼会计信息提供的真实性、准确性和完整性,公司将严重影响智慧城市业务有关上市公司市值的会计政策进行调整。

大翼科技将上述应收款项与应收账款一并管理,若公司发生非正常公开发行,大翼科技将作为公司的子公司,公司主营业务将发生重大重组,智慧城市将成为公司的主要业务。届时,大翼会计信息提供的真实性、准确性和完整性,公司将严重影响智慧城市业务有关上市公司市值的会计政策进行调整。

大翼科技将上述应收款项与应收账款一并管理,若公司发生非正常公开发行,大翼科技将作为公司的子公司,公司主营业务将发生重大重组,智慧城市将成为公司的主要业务。届时,大翼会计信息提供的真实性、准确性和完整性,公司将严重影响智慧城市业务有关上市公司市值的会计政策进行调整。

大翼科技将上述应收款项与应收账款一并管理,若公司发生非正常公开发行,大翼科技将作为公司的子公司,公司主营业务将发生重大重组,智慧城市将成为公司的主要业务。届时,大翼会计信息提供的真实性、准确性和完整性,公司将严重影响智慧城市业务有关上市公司市值的会计政策进行调整。

大翼科技将上述应收款项与应收账款一并管理,若公司发生非正常公开发行,大翼科技将作为公司的子公司,公司主营业务将发生重大重组,智慧城市将成为公司的主要业务。届时,大翼会计信息提供的真实性、准确性和完整性,公司将严重影响智慧城市业务有关上市公司市值的会计政策进行调整。

大翼科技将上述应收款项与应收账款一并管理,若公司发生非正常公开发行,大翼科技将作为公司的子公司,公司主营业务将发生重大重组,智慧城市将成为公司的主要业务。届时,大翼会计信息提供的真实性、准确性和完整性,公司将严重影响智慧城市业务有关上市公司市值的会计政策进行调整。

大翼科技将上述应收款项与应收账款一并管理,若公司发生非正常公开发行,大翼科技将作为公司的子公司,公司主营业务将发生重大重组,智慧城市将成为公司的主要业务。届时,大翼会计信息提供的真实性、准确性和完整性,公司将严重影响智慧城市业务有关上市公司市值的会计政策进行调整。

大翼科技将上述应收款项与应收账款一并管理,若公司发生非正常公开发行,大翼科技将作为公司的子公司,公司主营业务将发生重大重组,智慧城市将成为公司的主要业务。届时,大翼会计信息提供的真实性、准确性和完整性,公司将严重影响智慧城市业务有关上市公司市值的会计政策进行调整。

大翼科技将上述应收款项与应收账款一并管理,若公司发生非正常公开发行,大翼科技将作为公司的子公司,公司主营业务将发生重大重组,智慧城市将成为公司的主要业务。届时,大翼会计信息提供的真实性、准确性和完整性,公司将严重影响智慧城市业务有关上市公司市值的会计政策进行调整。

大翼科技将上述应收款项与应收账款一并管理,若公司发生非正常公开发行,大翼科技将作为公司的子公司,公司主营业务将发生重大重组,智慧城市将成为公司的主要业务。届时,大翼会计信息提供的真实性、准确性和完整性,公司将严重影响智慧城市业务有关上市公司市值的会计政策进行调整。

大翼科技将上述应收款项与应收账款一并管理,若公司发生非正常公开发行,大翼科技将作为公司的子公司,公司主营业务将发生重大重组,智慧城市将成为公司的主要业务。届时,大翼会计信息提供的真实性、准确性和完整性,公司将严重影响智慧城市业务有关上市公司市值的会计政策进行调整。

大翼科技将上述应收款项与应收账款一并管理,若公司发生非正常公开发行,大翼科技将作为公司的子公司,公司主营业务将发生重大重组,智慧城市将成为公司的主要业务。届时,大翼会计信息提供的真实性、准确性和完整性,公司将严重影响智慧城市业务有关上市公司市值的会计政策进行调整。

大翼科技将上述应收款项与应收账款一并管理,若公司发生非正常公开发行,大翼科技将作为公司的子公司,公司主营业务将发生重大重组,智慧城市将成为公司的主要业务。届时,大翼会计信息提供的真实性、准确性和完整性,公司将严重影响智慧城市业务有关上市公司市值的会计政策进行调整。

在智慧城市的大数据时代背景下,同时具备自主研发能力、卓越的市场开发能力与强大的服务能力。

(三)大翼科技未来经营业绩的可实现性

1.智慧城市建设具有良好发展前景

2.智慧城市建设具有良好发展前景

3.智慧城市建设具有良好发展前景

4.智慧城市建设具有良好发展前景

5.智慧城市建设具有良好发展前景

6.智慧城市建设具有良好发展前景

7.智慧城市建设具有良好发展前景

8.智慧城市建设具有良好发展前景

9.智慧城市建设具有良好发展前景

10.智慧城市建设具有良好发展前景

11.智慧城市建设具有良好发展前景

12.智慧城市建设具有良好发展前景

13.智慧城市建设具有良好发展前景

14.智慧城市建设具有良好发展前景

15.智慧城市建设具有良好发展前景

16.智慧城市建设具有良好发展前景

17.智慧城市建设具有良好发展前景

18.智慧城市建设具有良好发展前景

19.智慧城市建设具有良好发展前景

20.智慧城市建设具有良好发展前景

21.智慧城市建设具有良好发展前景

22.智慧城市建设具有良好发展前景

23.智慧城市建设具有良好发展前景

24.智慧城市建设具有良好发展前景

25.智慧城市建设具有良好发展前景

26.智慧城市建设具有良好发展前景

27.智慧城市建设具有良好发展前景

28.智慧城市建设具有良好发展前景

29.智慧城市建设具有良好发展前景

30.智慧城市建设具有良好发展前景

31.智慧城市建设具有良好发展前景

32.智慧城市建设具有良好发展前景

33.智慧城市建设具有良好发展前景

34.智慧城市建设具有良好发展前景

35.智慧城市建设具有良好发展前景

36.智慧城市建设具有良好发展前景

37.智慧城市建设具有良好发展前景

38.智慧城市建设具有良好发展前景

39.智慧城市建设具有良好发展前景

40.智慧城市建设具有良好发展前景

41.智慧城市建设具有良好发展前景

42.智慧城市建设具有良好发展前景

43.智慧城市建设具有良好发展前景

44.智慧城市建设具有良好发展前景

45.智慧城市建设具有良好发展前景

46.智慧城市建设具有良好发展前景

47.智慧城市建设具有良好发展前景

48.智慧城市建设具有良好发展前景

49.智慧城市建设具有良好发展前景

50.智慧城市建设具有良好发展前景

51.智慧城市建设具有良好发展前景

52.智慧城市建设具有良好发展前景

53.智慧城市建设具有良好发展前景

54.智慧城市建设具有良好发展前景

55.智慧城市建设具有良好发展前景

56.智慧城市建设具有良好发展前景

57.智慧城市建设具有良好发展前景

58.智慧城市建设具有良好发展前景

59.智慧城市建设具有良好发展前景

60.智慧城市建设具有良好发展前景

61.智慧城市建设具有良好发展前景

62.智慧城市建设具有良好发展前景

63.智慧城市建设具有良好发展前景

64.智慧城市建设具有良好发展前景

65.智慧城市建设具有良好发展前景

66.智慧城市建设具有良好发展前景

67.智慧城市建设具有良好发展前景

68.智慧城市建设具有良好发展前景

69.智慧城市建设具有良好发展前景

70.智慧城市建设具有良好发展前景

71.智慧城市建设具有良好发展前景

72.智慧城市建设具有良好发展前景

73.智慧城市建设具有良好发展前景