

公司代码:688663 公司简称:新风光 新风光电子科技股份有限公司 2025年度报告摘要

第一节 重要提示 1.本年度报告摘要来自年度报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划,投资者应当到www.sse.com.cn网站仔细阅读年度报告全文。

2.重大风险提示 公司在本报告书中详细描述了在经营过程中可能面临的各种风险,敬请查阅本报告第三节“管理层讨论与分析”之“四大风险因素”。敬请投资者注意投资风险。

3.本年度报告摘要及董事、高级管理人员述职年度报告内容的真实性、准确性、完整性,不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏,并承担个别和连带的法律责任。

4.公司全体董事出席董事会会议。 5.立信会计师事务所(特殊普通合伙)为本公司提供了标准无保留意见的审计报告。

6.公司上市以来盈利尚未实现盈利 口是 口否

7.董事会审议通过的本报告期内利润分配预案或公积金转增股本预案 利润分配预案:公司向全体股东10股派发现金红利2.2元(含税)。

截至2026年3月31日,公司总股本141,474,600股,扣除公司回购专用证券账户所持本公司股份2,041,139股,实际可参与利润分配的股数为139,433,461股,以此计算合计派发现金红利30,675,361.42元(含税)。

截至2026年3月31日,公司总股本141,474,600股,扣除公司回购专用证券账户所持本公司股份2,041,139股,实际可参与利润分配的股数为139,433,461股,以此计算合计派发现金红利30,675,361.42元(含税)。

如在前述利润分配方案公告披露之日起至实施权益分派股权登记日期间,公司总股本发生变动的,公司将按照每股分配比例不变,相应调整分配总额;同时维持每股股利比例不变,相应调整每股派息总额。如后续总股本发生变化,公司将另行公告具体调整情况。

上述预案及分配方案经董事会第十二次会议审议通过,尚需提交公司股东大会审议。

公司存在对外担保情况 口适用 口不适用

8.是否存在公司治理特殊安排等重要事项 口适用 口不适用

第二节 公司简介和主要财务指标 1.1 公司简介 1.1.1 公司基本情况 1.1.2 公司注册地址 1.1.3 联系方式

1.2 公司注册地址 1.2.1 公司注册地址 1.2.2 公司注册地址

1.3 联系方式 1.3.1 联系电话 1.3.2 电子邮箱

1.4 公司网站 1.4.1 公司网站 1.4.2 公司网站

1.5 公司网站 1.5.1 公司网站 1.5.2 公司网站

1.6 公司网站 1.6.1 公司网站 1.6.2 公司网站

1.7 公司网站 1.7.1 公司网站 1.7.2 公司网站

1.8 公司网站 1.8.1 公司网站 1.8.2 公司网站

1.9 公司网站 1.9.1 公司网站 1.9.2 公司网站

1.10 公司网站 1.10.1 公司网站 1.10.2 公司网站

1.11 公司网站 1.11.1 公司网站 1.11.2 公司网站

1.12 公司网站 1.12.1 公司网站 1.12.2 公司网站

1.13 公司网站 1.13.1 公司网站 1.13.2 公司网站

1.14 公司网站 1.14.1 公司网站 1.14.2 公司网站

1.15 公司网站 1.15.1 公司网站 1.15.2 公司网站

1.16 公司网站 1.16.1 公司网站 1.16.2 公司网站

1.17 公司网站 1.17.1 公司网站 1.17.2 公司网站

1.18 公司网站 1.18.1 公司网站 1.18.2 公司网站

1.19 公司网站 1.19.1 公司网站 1.19.2 公司网站

1.20 公司网站 1.20.1 公司网站 1.20.2 公司网站

1.21 公司网站 1.21.1 公司网站 1.21.2 公司网站

1.22 公司网站 1.22.1 公司网站 1.22.2 公司网站

1.23 公司网站 1.23.1 公司网站 1.23.2 公司网站

1.24 公司网站 1.24.1 公司网站 1.24.2 公司网站

1.25 公司网站 1.25.1 公司网站 1.25.2 公司网站

1.26 公司网站 1.26.1 公司网站 1.26.2 公司网站

1.27 公司网站 1.27.1 公司网站 1.27.2 公司网站

1.28 公司网站 1.28.1 公司网站 1.28.2 公司网站

1.29 公司网站 1.29.1 公司网站 1.29.2 公司网站

1.30 公司网站 1.30.1 公司网站 1.30.2 公司网站

1.31 公司网站 1.31.1 公司网站 1.31.2 公司网站

1.32 公司网站 1.32.1 公司网站 1.32.2 公司网站

1.33 公司网站 1.33.1 公司网站 1.33.2 公司网站

1.34 公司网站 1.34.1 公司网站 1.34.2 公司网站

1.35 公司网站 1.35.1 公司网站 1.35.2 公司网站

1.36 公司网站 1.36.1 公司网站 1.36.2 公司网站

1.37 公司网站 1.37.1 公司网站 1.37.2 公司网站

1.38 公司网站 1.38.1 公司网站 1.38.2 公司网站

产品目录 Product Features

1. 高压变频器 2. 中压变频器 3. 低压变频器 4. 变频器附件

5. 变频器附件 6. 变频器附件 7. 变频器附件 8. 变频器附件

9. 变频器附件 10. 变频器附件 11. 变频器附件 12. 变频器附件

13. 变频器附件 14. 变频器附件 15. 变频器附件 16. 变频器附件

17. 变频器附件 18. 变频器附件 19. 变频器附件 20. 变频器附件

21. 变频器附件 22. 变频器附件 23. 变频器附件 24. 变频器附件

25. 变频器附件 26. 变频器附件 27. 变频器附件 28. 变频器附件

29. 变频器附件 30. 变频器附件 31. 变频器附件 32. 变频器附件

33. 变频器附件 34. 变频器附件 35. 变频器附件 36. 变频器附件

37. 变频器附件 38. 变频器附件 39. 变频器附件 40. 变频器附件

41. 变频器附件 42. 变频器附件 43. 变频器附件 44. 变频器附件

45. 变频器附件 46. 变频器附件 47. 变频器附件 48. 变频器附件

49. 变频器附件 50. 变频器附件 51. 变频器附件 52. 变频器附件

53. 变频器附件 54. 变频器附件 55. 变频器附件 56. 变频器附件

57. 变频器附件 58. 变频器附件 59. 变频器附件 60. 变频器附件

61. 变频器附件 62. 变频器附件 63. 变频器附件 64. 变频器附件

65. 变频器附件 66. 变频器附件 67. 变频器附件 68. 变频器附件

69. 变频器附件 70. 变频器附件 71. 变频器附件 72. 变频器附件

73. 变频器附件 74. 变频器附件 75. 变频器附件 76. 变频器附件

77. 变频器附件 78. 变频器附件 79. 变频器附件 80. 变频器附件

81. 变频器附件 82. 变频器附件 83. 变频器附件 84. 变频器附件

85. 变频器附件 86. 变频器附件 87. 变频器附件 88. 变频器附件

89. 变频器附件 90. 变频器附件 91. 变频器附件 92. 变频器附件

93. 变频器附件 94. 变频器附件 95. 变频器附件 96. 变频器附件

97. 变频器附件 98. 变频器附件 99. 变频器附件 100. 变频器附件

101. 变频器附件 102. 变频器附件 103. 变频器附件 104. 变频器附件

105. 变频器附件 106. 变频器附件 107. 变频器附件 108. 变频器附件

109. 变频器附件 110. 变频器附件 111. 变频器附件 112. 变频器附件

113. 变频器附件 114. 变频器附件 115. 变频器附件 116. 变频器附件

117. 变频器附件 118. 变频器附件 119. 变频器附件 120. 变频器附件

121. 变频器附件 122. 变频器附件 123. 变频器附件 124. 变频器附件

125. 变频器附件 126. 变频器附件 127. 变频器附件 128. 变频器附件

129. 变频器附件 130. 变频器附件 131. 变频器附件 132. 变频器附件

133. 变频器附件 134. 变频器附件 135. 变频器附件 136. 变频器附件

137. 变频器附件 138. 变频器附件 139. 变频器附件 140. 变频器附件

141. 变频器附件 142. 变频器附件 143. 变频器附件 144. 变频器附件

产品目录 Product Features

1. 高压变频器 2. 中压变频器 3. 低压变频器 4. 变频器附件

5. 变频器附件 6. 变频器附件 7. 变频器附件 8. 变频器附件

9. 变频器附件 10. 变频器附件 11. 变频器附件 12. 变频器附件

13. 变频器附件 14. 变频器附件 15. 变频器附件 16. 变频器附件

17. 变频器附件 18. 变频器附件 19. 变频器附件 20. 变频器附件

21. 变频器附件 22. 变频器附件 23. 变频器附件 24. 变频器附件

25. 变频器附件 26. 变频器附件 27. 变频器附件 28. 变频器附件

29. 变频器附件 30. 变频器附件 31. 变频器附件 32. 变频器附件

33. 变频器附件 34. 变频器附件 35. 变频器附件 36. 变频器附件

37. 变频器附件 38. 变频器附件 39. 变频器附件 40. 变频器附件

41. 变频器附件 42. 变频器附件 43. 变频器附件 44. 变频器附件

45. 变频器附件 46. 变频器附件 47. 变频器附件 48. 变频器附件

49. 变频器附件 50. 变频器附件 51. 变频器附件 52. 变频器附件

53. 变频器附件 54. 变频器附件 55. 变频器附件 56. 变频器附件

57. 变频器附件 58. 变频器附件 59. 变频器附件 60. 变频器附件

61. 变频器附件 62. 变频器附件 63. 变频器附件 64. 变频器附件

65. 变频器附件 66. 变频器附件 67. 变频器附件 68. 变频器附件

69. 变频器附件 70. 变频器附件 71. 变频器附件 72. 变频器附件

73. 变频器附件 74. 变频器附件 75. 变频器附件 76. 变频器附件

77. 变频器附件 78. 变频器附件 79. 变频器附件 80. 变频器附件

81. 变频器附件 82. 变频器附件 83. 变频器附件 84. 变频器附件

85. 变频器附件 86. 变频器附件 87. 变频器附件 88. 变频器附件

89. 变频器附件 90. 变频器附件 91. 变频器附件 92. 变频器附件

93. 变频器附件 94. 变频器附件 95. 变频器附件 96. 变频器附件

97. 变频器附件 98. 变频器附件 99. 变频器附件 100. 变频器附件

101. 变频器附件 102. 变频器附件 103. 变频器附件 104. 变频器附件

105. 变频器附件 106. 变频器附件 107. 变频器附件 108. 变频器附件

109. 变频器附件 110. 变频器附件 111. 变频器附件 112. 变频器附件

113. 变频器附件 114. 变频器附件 115. 变频器附件 116. 变频器附件

117. 变频器附件 118. 变频器附件 119. 变频器附件 120. 变频器附件

121. 变频器附件 122. 变频器附件 123. 变频器附件 124. 变频器附件

125. 变频器附件 126. 变频器附件 127. 变频器附件 128. 变频器附件

129. 变频器附件 130. 变频器附件 131. 变频器附件 132. 变频器附件

133. 变频器附件 134. 变频器附件 135. 变频器附件 136. 变频器附件

137. 变频器附件 138. 变频器附件 139. 变频器附件 140. 变频器附件

141. 变频器附件 142. 变频器附件 143. 变频器附件 144. 变频器附件

产品目录 Product Features

1. 高压变频器 2. 中压变频器 3. 低压变频器 4. 变频器附件

5. 变频器附件 6. 变频器附件 7. 变频器附件 8. 变频器附件

9. 变频器附件 10. 变频器附件 11. 变频器附件 12. 变频器附件

13. 变频器附件 14. 变频器附件 15. 变频器附件 16. 变频器附件

17. 变频器附件 18. 变频器附件 19. 变频器附件 20. 变频器附件

21. 变频器附件 22. 变频器附件 23. 变频器附件 24. 变频器附件

25. 变频器附件 26. 变频器附件 27. 变频器附件 28. 变频器附件

29. 变频器附件 30. 变频器附件 31. 变频器附件 32. 变频器附件

33. 变频器附件 34. 变频器附件 35. 变频器附件 36. 变频器附件

37. 变频器附件 38. 变频器附件 39. 变频器附件 40. 变频器附件

41. 变频器附件 42. 变频器附件 43. 变频器附件 44. 变频器附件

45. 变频器附件 46. 变频器附件 47. 变频器附件 48. 变频器附件

49. 变频器附件 50. 变频器附件 51. 变频器附件 52. 变频器附件

53. 变频器附件 54. 变频器附件 55. 变频器附件 56. 变频器附件

57. 变频器附件 58. 变频器附件 59. 变频器附件 60. 变频器附件

61. 变频器附件 62. 变频器附件 63. 变频器附件 64. 变频器附件

65. 变频器附件 66. 变频器附件 67. 变频器附件 68. 变频器附件

69. 变频器附件 70. 变频器附件 71. 变频器附件 72. 变频器附件

73. 变频器附件 74. 变频器附件 75. 变频器附件 76. 变频器附件

77. 变频器附件 78. 变频器附件 79. 变频器附件 80. 变频器附件

81. 变频器附件 82. 变频器附件 83. 变频器附件 84. 变频器附件

85. 变频器附件 86. 变频器附件 87. 变频器附件 88. 变频器附件

89. 变频器附件 90. 变频器附件 91. 变频器附件 92. 变频器附件

93. 变频器附件 94. 变频器附件 95. 变频器附件 96. 变频器附件

97. 变频器附件 98. 变频器附件 99. 变频器附件 100. 变频器附件

101. 变频器附件 102. 变频器附件 103. 变频器附件 104. 变频器附件

105. 变频器附件 106. 变频器附件 107. 变频器附件 108. 变频器附件

109. 变频器附件 110. 变频器附件 111. 变频器附件 112. 变频器附件

113. 变频器附件 114. 变频器附件 115. 变频器附件 116. 变频器附件

117. 变频器附件 118. 变频器附件 119. 变频器附件 120. 变频器附件

121. 变频器附件 122. 变频器附件 123. 变频器附件 124. 变频器附件

125. 变频器附件 126. 变频器附件 127. 变频器附件 128. 变频器附件

129. 变频器附件 130. 变频器附件 131. 变频器附件 132. 变频器附件

133. 变频器附件 134. 变频器附件 135. 变频器附件 136. 变频器附件

137. 变频器附件 138. 变频器附件 139. 变频器附件 140. 变频器附件

141. 变频器附件 142. 变频器附件 143. 变频器附件 144. 变频器附件