

■ 2020年5月14日 星期四

股票代码:002466 股票简称:天齐锂业 公告编号:2020-069

天齐锂业股份有限公司 关于取得发明专利证书的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

近日,中华人民共和国国家知识产权局授予天齐锂业股份有限公司(以下简称“公司”)2项发明专利,具体情况如下:

专利号	专利名称	申请日	专利期限	证书号	专利人
ZL201610349266.2	膜电极浆料处理抑制膨胀的方法	2016年12月19日	二十年	第3762604号	天齐锂业股份有限公司
ZL201610349267.0	膜电极浆料处理抑制膨胀的方法	2016年12月19日	二十年	第3762606号	天齐锂业股份有限公司

本次发明专利有利于丰富公司的先进技术创新,提高公司技术创新能力和科技成果转化能力,不会对公司生产经营和2020年经营业绩产生重大影响。

截至目前,公司及子公司拥有的专利情况如下表所示:

类别	专利名称	申请日	专利期限	证书号	专利人
国际发明专利	膜电极浆料处理抑制膨胀的方法	2016年12月19日	二十年	第3762604号	天齐锂业股份有限公司
外观设计专利	膜电极浆料处理抑制膨胀的方法	2016年12月19日	二十年	第3762606号	天齐锂业股份有限公司
实用新型专利	膜电极浆料处理抑制膨胀的方法	2016年12月19日	十年	第3762605号	天齐锂业股份有限公司
合计					146项

特此公告。

天齐锂业股份有限公司董事会
二〇二〇年五月十四日

股票代码:300165 股票简称:天瑞仪器 公告编号:2020-037

江苏天瑞仪器股份有限公司 非公开发行股票预案披露的 提示性公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

近日,中华人民共和国国家知识产权局授予江苏天瑞仪器股份有限公司(以下简称“公司”)2项发明专利,具体情况如下:

专利号	专利名称	申请日	专利期限	证书号	专利人
ZL201610349266.2	膜电极浆料处理抑制膨胀的方法	2016年12月19日	二十年	第3762604号	天瑞仪器股份有限公司
ZL201610349267.0	膜电极浆料处理抑制膨胀的方法	2016年12月19日	二十年	第3762606号	天瑞仪器股份有限公司

本次发明专利有利于丰富公司的先进技术创新,提高公司技术创新能力和科技成果转化能力,不会对公司生产经营和2020年经营业绩产生重大影响。

截至目前,公司及子公司拥有的专利情况如下表所示:

类别	专利名称	申请日	专利期限	证书号	专利人
国际发明专利	膜电极浆料处理抑制膨胀的方法	2016年12月19日	二十年	第3762604号	天瑞仪器股份有限公司
外观设计专利	膜电极浆料处理抑制膨胀的方法	2016年12月19日	二十年	第3762606号	天瑞仪器股份有限公司
实用新型专利	膜电极浆料处理抑制膨胀的方法	2016年12月19日	十年	第3762605号	天瑞仪器股份有限公司
合计				146项	

特此公告。

江苏天瑞仪器股份有限公司董事会
二〇二〇年五月十三日

股票代码:600095 股票简称:哈高科 公告编号:临2020-021

哈尔滨高科技集团股份有限公司关于控股子公司涉及诉讼事项进展情况的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

重要内容提示:

●案件所处的诉讼阶段:二审判决

●上市公司所处的当事人地位:本公司的控股子公司青岛临港置业有限公司(以下简称“临港置业”)为本案上诉人(一审被告)。

●是否对上市公司损益产生负面影响:2019年,临港置业已根据一审判决结果累计计提预计负债695.52万元,影响本公司2019年度净利润348.62万元。根据二审判决结果,经初步测算,公司将增加支付延迟支付的利息8.39万元,并负一审及二审案件受理费10.62万元。最终对公司损益的影响将以年度审计确认后的结果为准。

一、本次诉讼的基本情况

青岛临港建筑工程有限公司(以下简称“东恒建筑”)向法院提起诉讼,要求本公司控股权子公司临港置业(本公司持股比例52.86%)向其支付工程款370.91万元及迟延支付利息219.32万元,并支付违约金。关于本案的具体情况,详见公司相关公告(公告编号:临2019-009号,临2019-012号)。

二、案件进展情况

1. 一审判决情况

2. 二审判决情况

3. 本次诉讼对上市公司损益的影响

4. 其他情况

5. 其他说明

6. 其他

7. 其他

8. 其他

9. 其他

10. 其他

11. 其他

12. 其他

13. 其他

14. 其他

15. 其他

16. 其他

17. 其他

18. 其他

19. 其他

20. 其他

21. 其他

22. 其他

23. 其他

24. 其他

25. 其他

26. 其他

27. 其他

28. 其他

29. 其他

30. 其他

31. 其他

32. 其他

33. 其他

34. 其他

35. 其他

36. 其他

37. 其他

38. 其他

39. 其他

40. 其他

41. 其他

42. 其他

43. 其他

44. 其他

45. 其他

46. 其他

47. 其他

48. 其他

49. 其他

50. 其他

51. 其他

52. 其他

53. 其他

54. 其他

55. 其他

56. 其他

57. 其他

58. 其他

59. 其他

60. 其他

61. 其他

62. 其他

63. 其他

64. 其他

65. 其他

66. 其他

67. 其他

68. 其他

69. 其他

70. 其他

71. 其他

72. 其他

73. 其他

74. 其他

75. 其他

76. 其他

77. 其他

78. 其他

79. 其他

80. 其他

81. 其他

82. 其他

83. 其他

84. 其他

85. 其他

86. 其他

87. 其他

88. 其他

89. 其他

90. 其他

91. 其他

92. 其他

93. 其他

94. 其他

95. 其他

96. 其他

97. 其他

98. 其他

99. 其他

100. 其他

101. 其他

102. 其他

103. 其他

104. 其他

105. 其他

106. 其他