# Highlights in FY2017

介绍NAGASE集团在2018年3月决算期(2017年4月~2018年3月) 的事业活动中的主要话题。

#### 长濑产业

独有的生物质关联技术"N-STePPTM"这 一基础技术荣获日本农艺化学会2017年度大 会的主题奖

#### □长濑ChemteX株式会社

将INKRON公司子公司化: 以扩大在显示器、触摸传感器及 穿戴式电子产品市场上的商机



#### 长濑产业

与株式会社村田制作所共同开发 的储电系统 "eneEaseTM"被 宫城县女川町的受灾公营住宅引 进使用

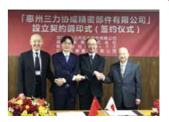


#### 长濑产业

开发对酸腐蚀环境有效的反应性涂料 "Pat!naLock<sup>TM</sup>-Σ"

## 

发表与中国科达利实业、ATEX CO., LTD.在广东省设立合资公司: 以扩大面向新能源车的部件事业



有限公司"的合同(中国)

## *April 2017* >>

















(11月)









» March 2018

# (7月

#### 长濑产业

建立委托集团间接业务的共享服

长濑Business Expert株式会社

收购大泰化工株式会社的股份: 向下游涂料行业进军



(8月)

发表了与东洋纺株式会社共同成立生 产与销售高耐热性聚酰亚胺薄膜的合 资公司:

旨在加强软性显示器事业

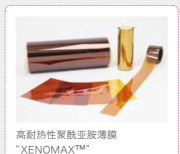
## Nagase America

收购美国化学分销商Fitz Chem公 司的股份

## Nagase Europe

新设立法国里昂分公司:

旨在针对化妆品公司销售化妆品原料 以及与试验机构和大学建立合作关系





(2月)

向有机EL风险企业株式会社 Kyulux出资5亿日元: 支持世界首次发明的技术, 参与有机EL显示器市场

#### 长濑产业

通过库存股外部购买交易(ToSTNeT-3) 收购库存股



Kyulux开发成功的发光材料

(3月)

向与印度大型汽车部件生产商 UNO MINDA集团共同成立的合 资公司MINDA KYORAKU公司 进行追加出资:

旨在进一步扩大在印度市场上的 供应力度



MINDA KYORAKU(印度)

16 长濑产业株式会社 综合报告书 2018 长濑产业株式会社 综合报告书 2018