

证券代码：603011

证券简称：合锻智能

公告编号：2018-071

合肥合锻智能制造股份有限公司

关于与哈尔滨工业大学流体高压成形技术研究所

签署战略合作协议的公告

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。

●对上市公司的影响：本次签订的《战略合作协议》（以下简称“本协议”）的履行对公司 2018 年度经营业绩不构成重大影响。

●风险提示：本协议仅为双方开展战略合作的指导和基础性文件，具体合作项目尚需双方进一步协商确定，有关合作安排将以双方签订的专项协议为准。具体的实施内容和进度尚存在不确定性。

为了进一步扩大液压成形设备技术在生产工艺中的应用，合肥合锻智能制造股份有限公司（以下简称“公司”或“乙方”）与哈尔滨工业大学流体高压成形技术研究所（以下简称“甲方”）双方本着平等合作，互惠互利的原则，就建立全面长期合作关系，经协商一致签订了《战略合作协议》。

一、战略合作协议签订的基本情况

（一）对方的基本情况

哈尔滨工业大学流体高压成形技术研究所是国内专门从事液压成形、科研和技术开发的研究机构，是液压成形领域世界三大研究基地之一。主要技术方向包括内高压成形、板料液压成形和塑性成形新工艺，具有塑性成形新工艺研发的优势。

（二）协议签署的时间、地点

公司与甲方于 2018 年 09 月 13 日在合肥签署了战略合作协议书。

（三）签订协议已履行的审议决策程序

本协议仅为双方开展战略合作的指导和基础性文件，无需提交公司董事会和股东大会审议。

二、战略合作协议的主要内容

（一）合作的背景

为了进一步扩大液压成形设备技术在生产工艺中的应用，甲方与乙方本着平等合作，互惠互利的原则，就建立全面长期合作关系，经协商一致签订本战略合作协议。

（二）合作的目的

经甲方与乙方确认，双方共同努力推动管材内高压成形、板材液压成形整线设备在生产工艺中的应用，在技术研发、工艺实施、成套装备及智能化等方面进行友好深入合作，为客户提供最优质的解决方案。面向国家重大需求，研发塑性成形新工艺，推动特种工艺装备一体化发展。

（三）合作的主要内容

1、双方互相提供优势资源，最大限度的提供技术支持与帮助，以及销售渠道的共享。

2、双方在上述领域紧密合作，配套设备的使用上最优先选择对方的产品。

3、双方共同开发客户并生成有效订单时，根据每单实际情况分配承担的任务。

4、双方在申报国家科研项目中，优先将对方纳入合作伙伴，共同争取国家有关部门的支持。

5、双方在对外宣传时，应体现双方各自的技术及知识产权，特别是甲方在上述领域的领先技术和地位。

6、双方各自均需保守对方的商业机密、技术、工艺等（包括价格、宣传、培训和技术资料等）。双方保证在未经对方同意的情况下，不得将从对方得到的图纸、数模、数据、实物等技术资料和商业信息向第三方透露和转让。

（四）其他

1、合作期限为三年。

2、其它未尽事宜由双方协商解决。

3、本协议自双方代表人签字、盖章之日生效。

三、对上市公司的影响

本协议的履行对公司 2018 年度经营业绩不构成重大影响。

四、风险提示

本次签署的《战略合作协议》仅为双方开展战略合作的指导和基础性文件，具体合作项目尚需双方进一步协商确定，有关合作安排将以双方签订的专项协议为准。协议具体的实施内容和进度尚存在不确定性。

公司将在具体合作事项明确后，根据《上海证券交易所股票上市规则》和《公司章程》等法律法规及规范性文件的要求，履行相应的决策和披露程序，敬请广大投资者注意投资。

特此公告。

合肥合锻智能制造股份有限公司董事会

2018 年 09 月 14 日