

□□ PU □□□□□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ □







□□ □□ □□

Finehope 与 Toyota 合作生产汽车座椅。拥有 19 年 PU 发泡成型经验，专业认证。

Finehope 1/6 Bumbo

19 YEARS PRODUCTION EXPERIENCE ON PU MOLDED FOAM PRODUCTS  
PROFESSIONAL CERTIFICATION



Finehope 2019 "Xiamen" 专业认证。

Finehope 公司 2018 年 12 月 18 日 在 厦 门 举 行 了 2019 年 工 作 总 结 会 议 暨 2020 年 工 作 会 议 。 会 上 总 经 理 王 总 总 结 了 2018 年 的 工 作 总 结 和 2020 年 的 工 作 目 标 。

Finehope 2020 年 的 工 作 目 标 是 "Xiamen Specialized, Refining, Differentiate, Innovative SMEs" 。

"Specialized, Refining, Differentiate, Innovative" 的 意 思 是 专 业 化 、 精 细 化 、 差 异 化 、 创 新 化 。 这 是 我 们 对 于 2020 年 的 工 作 目 标 。

2019 年 的 工 作 目 标 是 Xiamen Science and Technology Little Giant 。

5 个 工 作 目 标 是 专 业 化 、 精 细 化 、 差 异 化 、 创 新 化 、 绿 色 化 。 这 是 我 们 对 于 2019 年 的 工 作 目 标 。

2018 年 的 工 作 目 标 是 2018 年 的 工 作 目 标 。

2018 年 的 工 作 目 标 是 2018 年 的 工 作 目 标 。

2018 年 的 工 作 目 标 是 2018 年 的 工 作 目 标 。

2018 年 的 工 作 目 标 是 2018 年 的 工 作 目 标 。

2018 年 的 工 作 目 标 是 2018 年 的 工 作 目 标 。

Finehope 2018 年 的 工 作 目 标 是 2018 年 的 工 作 目 标 。

2018 年 的 工 作 目 标 是 2018 年 的 工 作 目 标 。

2018 年 的 工 作 目 标 是 2018 年 的 工 作 目 标 。

2007 年 的 工 作 目 标 是 2007 年 的 工 作 目 标 。

2007 年 的 工 作 目 标 是 2007 年 的 工 作 目 标 。

19 YEARS PRODUCTION EXPERIENCE ON PU MOLDED FOAM PRODUCTS

## WHY CHOOSE US



**01**  
The office workshop area is 10,000 square meters

**02**  
Annual output: 6000 tons, Annual sales: 130 million

**03**  
Large-scale equipment: 32 sets

Global polyurethane PU customization

19 YEARS PRODUCTION EXPERIENCE ON PU MOLDED FOAM PRODUCTS

## CUSTOMER VISIT



TVH in Belgium

TOPRO in Norway

AIXAM in France

John Deere GmbH & Co. KG in Germany

AER Stafford Ltd. in UK

0000 00

1. Finehope 00000?

Finehope 00 R & D 0, 00 PU 00 00, 00 000 00 0 000 00 00 0000 00 0000 00 0000 PU 0000000. 000 CAT, FIAT, TVH, STIGA 0 00 00 000 120 00 00 0000 0000. R&D00 0000 000 0000 0000 000 00 000 0 0000.

2. Finehope 0000 0000 000000?

- 1) 00 00 00, 00 00, 00 0000 0000.
- 2) 00 000000 00 00 0000, 00000 00 00000 00.
- 3) Finehope 00 0000 0000 0000 00 0000 0000 00 00 0000 00000.
- 00 0 0000.
- 4) 0 00 00 00.
- 5) 0000 00000 000000 000000.
- 6) PU 0000 00 0 0000 0000 0000 00000.
- 7) Finehope 00 0 00 00 00 00 0 00 0000 00 0000 00000 000000.
- 00.

3. 000000 00 0000 000000 000000?

- 1) 00 00: 00 00 00(APQP).
- 2) Finehop 00 00000 00000 0000 0000 0000 0000 00000.
- 3) 00 0000 0000 00 00 00 00 00000.
- 4) 00 00 0 0000 00000 00, 00 0 00 0000 00000.
- 5) 00 00 0000 0 00 0000 00000 00000 00 00000.

4. 00 000000?

- 1) 00 00: 00 00 00(APQP).
- 2) Finehop 00 00000 00000 0000 0000 0000 0000 00000.
- 3) 00 0000 0000 00 00 00 00 00000.
- 4) 00 00 0 0000 00000 00, 00 0 00 0000 00000.
- 5) 00 00 0000 0 00 0000 00000 00000 00 00000.

4. Finehope 00 0 00 0000 000000 000000?

- 1) 00000 0000 00 000000 00000.
- 2) 00 00 00.
- 3) 00 0 00 0000 00000 00 00 0000 00000.
- 4) 00 0000 00 0000 00.

5. PU 0000 0000 000000?

0000, 000000 00, 0000 000000 00, 00 00 0 00 00 00 0.