



Symbridge

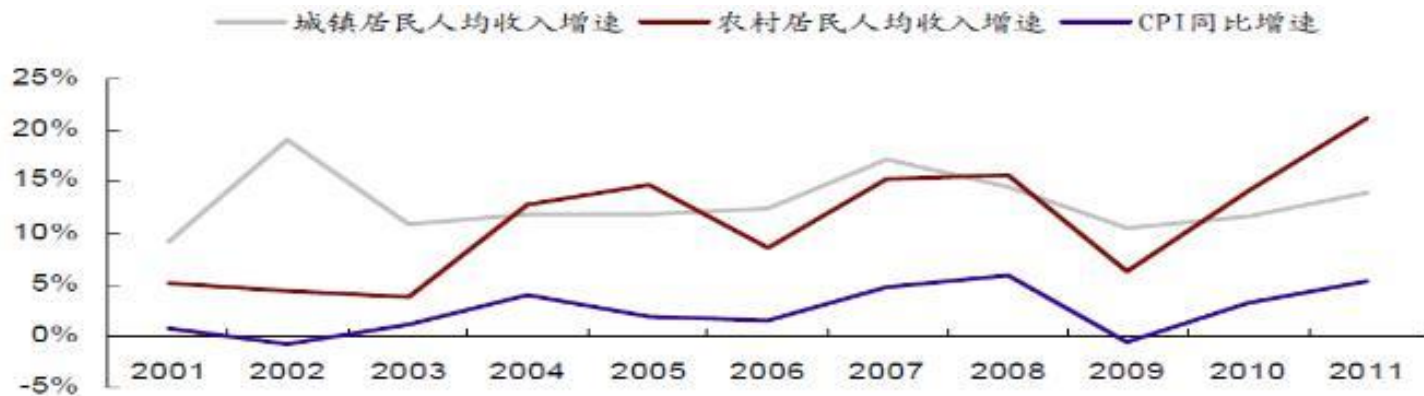


2016

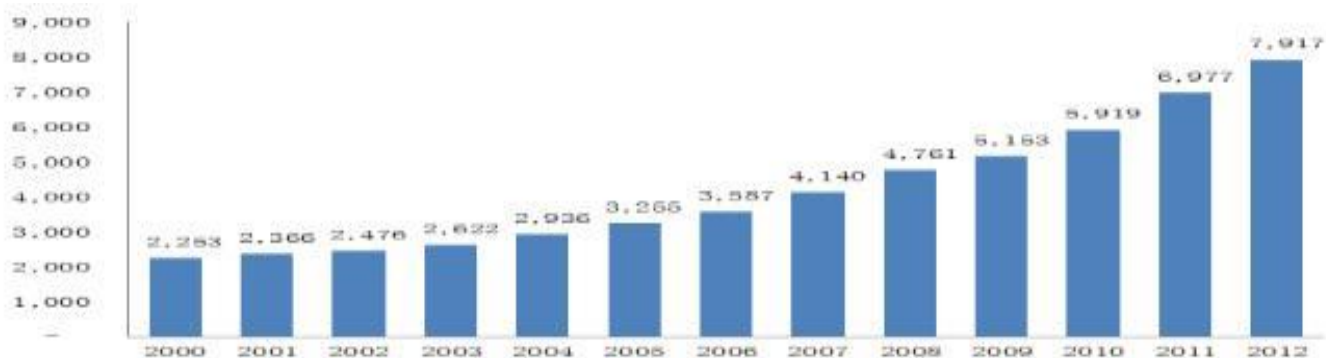
两岸企业家峰会年会

农机交流

Present by Aldrich Su 苏专毅



近三年来农村居民人均收入高于城镇居民人均收入（数据来源：国家统计局）



2000-2012年农村居民人均纯收入增长状况（数据来源：国家统计局）

部分省份农业综合机械化水平比较

地区	农业综合机械化水平	土地流转率
江苏	74.0%	41.2%
上海	72.3%	58.2%
广东	58.0%	25.8%
湖北	57.8%	13.6%
福建	35.0%	19.3%
广西	33.6%	11.0%
甘肃	30.5%	7.8%

南方糖料蔗种植面积糖料蔗机收设备市场容量预测表

省份	种植面积 (万亩)	可机耕面积（按 50%计算）（万 亩）	拥有糖厂数量	农机装备保有量（按每 10套农机装备覆盖8000 亩机耕田，单位：台套）	科利亚潜在市场份 额（按50%的占有 率计算单位：台套）
海南	100	50	10家	625	313
广东	200	100	25家	1250	625
广西	1700	850	104家	10625	5313
云南	490	245	83家	3063	1532
合计	2490	1245	222家	15563	7782

Trusty , Reliable, and Professional



Pumps



Motors



Spool Valves | Servo Valves



Control Valves



Reductional Gears



**Accumulators
| Winches**



Pure Water Systems



MiniBoosters | Flow Sensors



Power Packs | Drive Wheels

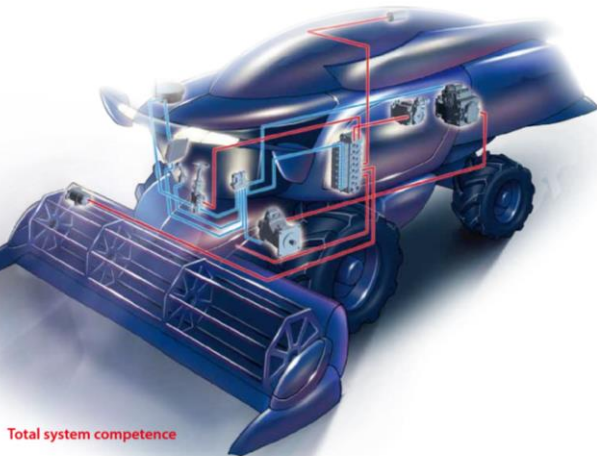
Welcome to
Symbridge

[Http://www.symbridge.com.tw](http://www.symbridge.com.tw)
[Http://www.symbridge.com.cn](http://www.symbridge.com.cn)



Add Value

实现液电自动化



Total system competence

4G Z系列切段式甘蔗联合收割机

5

螺旋分蔗装置

双刀盘式切割装置

输送切段剥叶装置



采用电控编程模块与手柄
实现液电整合



采用电液转向器

转向更加精准



采用液压变量柱塞马达搭配减
速机实现各种工况需求



采用电液比例阀
高精度比例控制



欣桥集团 & 科利亚 联合开发甘蔗机电自动化



广东科利亚现代农业装备有限公司小型56KW甘蔗联合收割机



广东科利亚现代农业装备有限公司中型91KW甘蔗联合收割机

欣桥集团 & 科利亚 联合开发育秧设备及水稻收割机电自动化



广东科利亚现代农业装备有限公司育秧工厂成套设备



广东科利亚现代农业装备有限公司4LBZ-200半喂入水稻联合收割机

Symbridge



8

质量

创新

负责

