

大年通源2子公司 荣获再循环认证

enanyang.my/北马/大年通源2子公司-荣获再循环认证

February 8, 2022



双溪大年上市公司通源工业的两家子公司，荣获再循环与环保认证。图为执行董事拿督洪本钦（左七）接领证书。

（双溪大年7日讯）立基于吉打州双溪大年的上市公司——通源工业(TGUAN，7034，主板工业产品股)，在环保与再循环方面表现卓越，其2家子公司因而荣获再循环的认证。

其中TG Plastic Technologies有限公司，是获得由荷兰认证机构Control Union颁予永续与低碳证书ISCC PLUS，而TGS Plastic Industries有限公司，则获得同机构颁予全球回收标准的GRS证书。

虽然通源的产品主要是以塑胶为原料，但却是再循环和环保的先锋。比如，TGS是生产垃圾袋及包装产品为主的工厂，并采用至少70%的再循环原料。

通源工业执行董事拿督洪本钦补充，通源在对气候变化十分关注，在再循环和环保方面，一路走来也很重视。

他说，民众普遍认为塑胶是不环保。其实，生产一个塑胶瓶子，和生产一个玻璃瓶子，后者的排碳量比前者高出三四倍。

他说，再循环和注重环保，是通源集团的文化，同时也是响应政府的号召，乃至迎合全球的大趋势。

Control Union总经理苏本于星期一中午在仪式上，颁发上述证书给通源的两家子公司。证书由洪本钦接领。通源工业另外一位执行董事拿督洪本松，及通源塑胶纸业公司总经理洪诗焕，以及通源多家子公司的多位高层干部，都有出席。

通源工业主要的产品为拉伸膜、保鲜膜，以及各类塑胶包装袋，而通源于1942年创业时期的老本行，即茶叶和咖啡等普通消费品，依然是与日俱进。其塑胶产品的业务，遍及全球70多个国家。

近年来，该集团每年平均保持10%的增长率，去年的营业额达到接近11亿令吉。

通源的Nano Green和Max Stretch Green拉伸膜取得ISCC认证，并确保采用至少30%再循环材料来投产，这对节能减碳有帮助，并且对温室效应没有伤害。

该集团董事经理拿督洪本铨指出，这两项认证，肯定了通源在倡导可持续发展的使命上迈出重要的一步。

通源工业获2项国际认证 进一步巩固塑料生产地位光华日报 | 1910年创刊 创新每一天生活

kwongwah.com.my



洪本钦（右二）从苏本斯比（左二）手中接领“全球回收标准”认证，左一为洪本松，及洪诗焕（右）。

迈入创业80周年的通源工业有限公司（TGUAN 7034），在全球面对严重疫情期间不但表现标青，而且还取得国际可持续和碳（ISCC PLUS）认证，及全球回收标准两大国际认证，进一步巩固该公司在塑料生产的国际地位。

通源集团执行董事拿督洪本钦，周一上午从荷兰认证机构（Control Union）总经理苏本斯比手中，接领上述2个认证，为该集团未来发展启动新的里程碑。集团执行董事拿督洪本松、通源塑料及纸业工业有限公司总经理洪诗焕等也有在场。

洪本钦强调，维护地球生态与环保，确保下一代获得良好的生活环境，是该公司向来坚持的宗旨与企业文化。

他说，我国在《联合国气候变化框架公约》的指引下，把目标订在2030年前，将国内温室气体（GHG）生产总值排放量相对于2005年的水平减少45%。

他强调，通源严重看待地球绿化问题，同时将全力支持政府在这方面的政策。



洪本钦（右6）与全体嘉宾及公司高级职员分享获得2项国际认证的喜悦。

“虽然，公众普遍上对于塑料再循环抱持着负面的见解，事实上，塑料是最有效及可持续性的包装原料，只是在废料处理方面需要良好的管理。”

苏本斯比希望通源工业获得了上述2项认证后，未来可以继续以塑料生产的国际地位，进一步为绿化环保，尤其海洋环保这一块做出贡献。

他说，维护地球绿化环保不单单是政府或企业的责任，而是每一个人的责任。

通源创立于1942年，迄今已经迈入80年历史，为吉隆坡证券交易所(KLSE) 主板公司，其主要产品为拉伸膜及各类塑料包装，业务遍及世界78多个国家。近年来，公司以每年平均超过10%的速度增长，年营业额超过2.5亿美元（10.46亿令吉）。

通源工业2子公司 获2项国际绿色认证

 penang.chinapress.com.my

2022年2月08日



(双溪大年8日讯) 秉承倡导可持续性的发展使命，通源工业 (TGUAN、7034) 两家子公司，再获得两项国际绿色认证，也将进一步协助客户提供创新解决方案，实现他们的可持续发展目标。

通源子公司TG Plastic Technologies有限公司 (TGPT) 和TGSH Plastic Industries有限公司 (TGSH) 分别在去年12月和今年1月取得两项认证，今日获得荷兰认证机构Control Union颁发证书。

TGPT获得ISCC PLUS认证 (国际可持续和碳认证)，通源的产品Nano Green和Max Stretch 拉伸膜取得ISCC PLUS认证，确保该产品使用30%以上的再循环资料。

该认证除了提供减碳的可追溯性及数据可靠性，也确立产品在生产过程中的温室气体排放数据 (GHG)，为客户在减碳目标提供明确和可信赖的数据。

TGSH则获得GRS (全球回收标准) 认证，而TGSH有70%的包装产品使用了再循环材料，但仍能保持产品质量，也为再循环材料带来新的商机。

通源集团执行董事经理拿督洪本钦昨日在总公司仪式上指出，在履行ISCC和GRS的指标，通源除了为保护环境做出贡献，也帮助客户实现他们的可持续发展目标。

“我们未来也会继续加大可持续发展力度和创新力度，实现行业的循环经济。”

仪式上，Control Union (马) 总经理苏本将2张证书移交给洪本钦。通源工业执行董事洪本松、通源塑胶纸业优先公司总经理洪诗焕和多名高层干部，都有出席观礼。



苏本（左）颁发两项国际绿色认证给予通源集团。左2起洪本松、洪本钦和洪诗焕。

洪本钦：塑料是最有效 可持续性包装原料

洪本钦指出，公众普遍上对于塑料存有负面的印象，然而事实上，塑料是最有效和可持续性的包装原料，只是我国在废料管理的弱点，才让塑料回收等，未能达到更好成效。

他说，该公司也有意透过与非政府组织等合作，提高塑料回收的成效。

“大多数海洋垃圾都是塑料，若能从源头上强化管理，包括加强回收，就能进一步减少海洋垃圾。”

他强调，通源公司非常正视地球绿化问题，同时将全力支持政府在这方面的政策。

通源创立于1942年，今年迈入80年历史，主要产品为拉伸膜及各类塑料包装，业务遍及世界70多个国家。近年来，公司年均成长超过10%，年营业额超过2亿5000万美元（10亿4600万令吉）。



拿督洪本钦：在制造过程中，塑料瓶所产生的碳足迹比玻璃瓶更少，也更容易回收循环。



通源工业2子公司，获得2项国际绿色认证。



通源工业立足吉打双溪大年80载，业务遍布世界70多个国家。右为集团执行董事拿督洪本钦。

中国报版权所有

Copyright © 2019 The China Press Berhad