

6位名人入选造纸工业国际名人堂



据美国威斯康星州阿普尔顿市的造纸工业国际名人堂的报告称：造纸工业国际名人堂中的名人录在2014年10月9日将扩大到123位。候选人中的 Arne Asplund, Hardev S. (Doug) Dugal, Martin Keyes, William M.Gilbert, Marja-Sisko Ivesalo-Pfaffli 和 George Tomlinson 等6人将于名人堂20周年庆典上正式加入。

造纸工业国际名人堂的入选者，都通过他们的发明、创造性和努力，在世界范围内创立或改进了造纸工业及相关行业。这6名新入选者都是在一个或多个领域里被公认的卓越人物，包括学者、企业家、创始人、领导者、发明人 / 创新者和研究与开发者。他们来自加拿大、芬兰、瑞典和美国。

Arne Asplund (已故)，来自瑞典斯德哥尔摩，是 Efibretor 集团 (现在的 Metso 美卓集团) 的创始人和董事长，发明和改进的热磨机械浆制浆工艺，彻底改变了20世纪70年代的制浆造纸工业。

Hardev S. (Doug) Dugal，来自美国威斯康星州的阿普尔顿，是造纸化学研究所的环境部主任、造纸集团服务公司的创始人以及造纸工业国际名人堂的名誉创始人。

Martin Keyes (已故)，来自美国缅因州的沃特维

尔，在发明了纸浆模塑工艺后，成为凯斯纤维有限公司 (现在的 Huhtamaki 普乐公司) 的创始人和总裁，他发明创造了纸浆模塑设备并生产了工业化的产品，现已遍及全球。

William M.Gilbert (已故)，来自美国威斯康星州的默纳沙，是 Gilbert Paper Co. 公司 (吉尔伯特纸业有限公司) 的创始人和总裁，在他的领导下，对高品质印刷书写纸的生产、销售和分配进行了改革。

Marja-Sisko Ivesalo-Pfaffli (已故)，来自芬兰赫尔辛基，是 KCI 公司的纤维物理研究部经理，她撰写的《纤维图谱》一书，被视为微观纤维的宝典。

George Tomlinson (已故)，来自加拿大魁北克，是化学品回收锅炉的发明人，至今这种化学品回收锅炉仍然在使用。该回收锅炉可使硫酸盐法制浆过程更加节能，并且开辟了新的产品市场和木浆来源。

造纸工业国际名人堂20周年庆典将于2014年10月9日晚8点在阿普尔顿市造纸探索中心举行。与会者也将有机会见证纪念牌匾在位于造纸探索中心 (Paper Discovery Center) 内的造纸工业国际名人堂的悬挂仪式。造纸探索中心位于历史悠久的阿特拉斯造纸厂内。■

(沈伊濛)