

参考文献:

- [1] 雷隆和. 人造板表面装饰[M]. 北京: 中国林业出版社, 1989.
- [2] 张勤丽. 人造板表面装饰[M]. 北京: 中国林业出版社, 1986.
- [3] 卢焯. 轻工标准化知识[M]. 北京: 北京大学出版社, 1989.
- [4] 磨料与磨具国家标准汇编[S]. 北京: 中国标准出版社, 1993.

STUDY ON HIGH ABRASION-RESISTANT PAPER

ZHOU Xiaofan, WANG Huili, DING Pei, PI Chengzhong

(College of Chemical Engineering, Nanjing Forestry University, Nanjing 210037, China)

Abstract: Study on coated tissue paper was carried out to investigate the effect of coating weight, kinds of binder on abrasion resistance, water receptivity and wet tensile strength. With optimized coating formulation, papers with abrasion cycles up to 7 000 have been prepared.

Key words: abrasion resistance; coating formulation; abrasion cycles; water receptivity; wet tensile strength

外事往事

俄罗斯专家组访问林化所

根据国家基金委批准“中俄国际合作研究双边会议”计划,以俄科院通讯院士、俄科院高分子化合物研究所所长伊·弗·帕纳林教授为组长的俄罗斯专家组一行6人,于2001年6月6~12日访华。在华期间,专家组主访了中国林科院林产化工研究所,林化所所长储富祥研究员接见了专家组。双方介绍了各自研究所状况和研究领域以及在研项目;共同讨论了国际合作项目“微晶纤维与生物活性物质复合机理”进展情况、合作经验和成绩,充分肯定了中俄双方合作研究的意义,提出了双边会议备忘录和意向书。为今后继续开展合作研究创造了条件,奠定了基础。

俄罗斯专家组在京期间,顺访了中国科学院。原中国科学院副院长王佛松教授会见了俄罗斯专家组。双方畅谈了50年代合作的情况和相互之间的友谊,介绍了中俄目前双方科学与技术发展状况,表示合作的愿望与合作的重要意义。

(侯永发)

新书讯

“第六次全国活性炭学术讨论会暨中国林产工业协会活性炭专业委员会成立大会”于2001年8月26~29日在河北省昌黎县总后勤部军工疗养院召开。会议论文集已正式出版,每本60元(含邮资)。欲购者请直接汇款并注明即可。

联系人及详细地址: 210042 江苏南京锁金五村16号林化所 林化学会 肖映榴

电话: (025) 541213+2300