括球类、体操、训练鞋及类似鞋)

底、运动鞋靴除外)

纺织材料制鞋面胶底的 其他鞋靴 (橡胶 或塑料制外

マギニ

63518.25

120561.88

## 2006年8月份我国鞋进出口情况

					刀美兀
产品名称	单位一	进口		出口	
		累计数量	累计金额	累计数量	累计金额
橡胶或塑料制外底及鞋面装有金属防护鞋头的防水鞋靴	双	3873	13. 85	840415	428. 2
橡胶或塑料制外底及鞋面的高统防水靴(过膝)	双	350	0.47	<i>7</i> 97978	568. 12
橡胶或塑料制外底及鞋面的中、短统防水靴过踝但未到膝)	双	5603	5. 07	31483829	10748. 12
其他橡胶或塑料制外底及鞋面的防水鞋靴	双	65613	14. 63	2889994	1678. 08
滑雪靴、越野滑雪鞋靴及滑雪板靴	双	21299	19. 88	1571042	1981. 24
橡胶或塑料制外底及鞋面的其他运动鞋靴	双	193985	195. 47	266468218	102444. 97
橡胶或塑料制外底及鞋面的用栓塞方法将鞋面条带 装配在鞋底上的鞋	双	243945	106. 49	724071096	49203. 87
其他橡胶或塑料制外底及鞋面的装有金属防护鞋头 的鞋靴	双	421	1. 74	1395482	817. 79
其他橡胶或塑料制外底及鞋面的短统靴(过踝)	双	104598	213. 28	33655594	16379.05
未列名橡胶或塑料制外底及鞋面的鞋靴	双	1901417	1820. 76	1935910748	354768. 56
纺织材料制鞋面的运动鞋靴(橡胶或塑料制外底,包	ZΔ	179689	304, 91	89900531	63518, 25

## 2006年8月份橡胶原材料及产品产量统计

179689

1178488

304.91

1841.17

89900531

755174802

双

双

	_ 0 0 0	~ / J   / J   / J	1/3 1 1 // /	HH / ===-/	<b>5</b> * 1
产品名称	单位	2006年累计	2006年8月	同比增长(累计)/ 9	。同比增长(本月)/%
合成橡胶	万 t	122 77	15. 85	14 60	15 10
顺丁橡胶	万 t	28 49	3 54	16 60	18 40
合成纤维	万 t	1194 08	156 82	13 30	9 90
锦纶纤维	万 t	53 61	6 65	14 40	9 20
轮胎外胎	万条	28038 25	3535 94	16 10	15 90
子午线轮胎外胎	万条	11 10 3 22	1419 90	24 40	15 40
胶鞋	万双	96647. 30	13921 30	25 10	26 60
大中型拖拉机	台	146526 00	18367. 00	38 50	-470
小型拖拉机	万台	131. 84	14. 66	0.60	− 17. 30
汽车	万辆	492 47	53. 41	24 10	13 30
载货汽车	万辆	136. 21	14. 84	6 30	18 60
公路客车	万辆	94 39	8 98	10 30	-390
轿车	万辆	261. 61	29. 54	43 10	17. 10
改装汽车	万辆	35 51	3 91	13 20	7. 70
摩托车	万辆	1358 42	163 52	32 30	6 80

刘燕飞 供稿

## 上海期货交易所天然橡胶月度交易汇总

2006. 9. 1~2006. 9. 30

计价单位: 元 ° t 1 计量单位: 手

交割月	最高价	最低价	月末结算价	成交量	成交额/ 万元	月末持仓量
200611	20260	17860	18590	4024922	37955101	27230
200701	20500	18055	18900	381640	3623071	16498
200703	20800	18250	19255	11040	105669.3	2096
200704	23600	22655	22655	6	68.91	6
200705	20770	17920	19540	236	2299.13	56
200706	20870	18800	19545	206	2016.74	28
200707	20550	18800	19605	518	5041.82	12
200708	21480	19000	20945	42	411.89	2
200709	21990	19300	20500	24	239.68	8

注: 本表由上海期货交易所信息统计部提供

电话: (021)68400301 传真: (021)68400302