各地区新经济联合体的固定资产原值 (一)

单位: 万元

			固定资产				
地		区		种植业	林 业	畜牧业	渔 业
			原值合计				
全	国总	i†	488,086.9	7,271.9	3,567.6	5,538.4	46,498.9
北天河山内	蒙	京津北西古	750.0 11,516.0 107,214.9 16,268.0 2,719.7	129.9 535.5 40.8 252.8	9.4 348.5 25.2 8.0	1.2 149.0 684.2 98.2 199.9	159.6 4,021.4 9.7 54.9
辽吉黑	龙	宁 林 江	20,584.1 3,711.1 3,565.6	789.1 350.9 831.2	97.8 26.4 31.3	299.6 159.0 164.0	4,718.6 53.5 111.8
上江浙安福江山		海苏江徽建西东	, 221.5 12,952.7 24,915.4 14,139.8 28,674.8 6,432.7 60,458.9	0.9 70.4 164.9 18.5 1,543.6 14.6 389.7	18.6 15.6 194.5 306.8 613.6 499.1	4.8 120.1 183.2 121.8 236.3 47.2 1,066.7	4.0 1,036.8 4,923.8 469.2 8,489.8 59.8 13,319.7
河湖湖广广		南北南东西	59,573.5 9,223.7 10,376.0 39,343.8 6,179.7	219.7 46.6 191.9 1,135.4 59.1	196.4 99.2 117.8 411.5 70.1	247.6 30.4 80.1 1,261.9 41.3	240.3 268.6 148.8 6,642.2 1,586.6
四贵云西		川州南藏	17,111.9 4,347.6 5,016.1	166.6 49.3 164.8	18.2 220.3 95.6	77.2 32.5 68.1	41.9 21.7 81.5
陕甘青宁新		西肃海夏疆	12,086.5 8,323.2 897.4 818.9 663.4	32.4 50.5 17.0 5.8	82.1 57.9 0.5 3.0 0.2	78.2 69.5 0.6 1.3 14.5	19.1 11.1 0.5 4.0

各地区新经济联合体的固定资产原值(二)

单位: 万元

						<u>·</u>	
地		区	工业	建筑业	运输业	商 业、 饮食业、 服 务 业	其 他
全	国总	it	240,985.3	18,914.7	120,733.1	30,180.7	14,396.3
北天河山内	蒙	京津北西古	232.6 3,201.9 52,354.4 8,555.4 1,305.8	9.7 280.4 2,837.1 586.5 101.7	87.9 7,040.1 36,350.1 6,001.2 470.6	402.3 355.1 6,938.6 690.5 309.3	16.3 190.6 3,073.1 260.5 16.7
辽吉黑	龙	宁林江	6,152.5 2,031.6 1,139.9	612.5 90.1 148.5	6,323.4 584.4 710.7	1,325.0 321.2 192.9	265.4 94.0 235.3
上江浙安福江山		海苏江徽建西东	152.5 6,787.7 13,159.5 7,748.2 10,908.5 2,591.4 22,952.8	30.2 482.0 469.6 493.8 328.0 138.1 2,406.7	17.9 3,461.4 4,702.3 3,682.4 4,204.7 2,717.3 14,272.0	11.1 611.0 801.9 913.7 1,230.9 176.2 3,947.1	0.1 364.7 494.6 497.7 1,426.2 74.5 1,605.1
河湖湖广广		南北南东西	35,482.2 4,870.6 5,758.5 20,415.0 3,396.2	2,743.2 543.0 713.2 1,539.2 46.9	14,139.9 2,312.6 1,933.1 4,553.2 522.2	3,992.9 468.8 1,061.6 2,582.5 324.1	2,311.3 583.9 371.0 802.9 133.2
四贵云西		川州南藏	11,756.1 3,159.7 3,137.6	593.8 286.2 554.9	2,745.7 340.2 470.0	1,188.4 156.1 366.6	524.0 81.6 77.0
陝甘青宁新		西肃海夏疆	7,482.6 4,673.3 603.7 464.5 510.6	1,325.7 1,207.2 74.5 183.6 16.4	1,335.0 1,436.1 122.0 135.3 61.4	1,154.8 568.4 76.0 11.2 2.5	576.6 249.2 2.6 16.0 52.0