

资料编号: XRFC201409008⁰⁰¹¹

重庆市房产面积测算报告书

(车库竣工分割)

宗地号: /

房屋名称: 阳光100城市广场北区裙楼车库

房屋地址: 江北区五里店桥北苑2号

委托单位: 重庆渝能万怡房地产开发有限公司



重庆欣荣土地房屋勘测技术研究所

2015年12月20日

目录

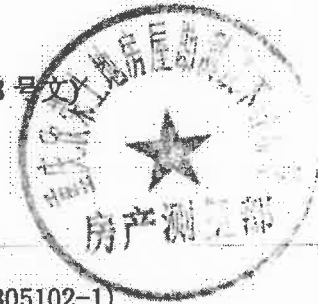
房屋建筑面积量测和计算说明.....	1
房屋分户面积汇总表.....	2
附 图.....	3
附 件.....	4

房屋建筑面积量测和计算说明

一、本报告书的面积测算成果用于办理房屋权属登记。

二、建筑面积测绘和计算依据

1. 《房产测量规范》(GB/T 17986.1-2000)
2. 建住房[2002]74号文
3. 《重庆市房屋面积测算实施细则》(渝国土房管发[2007]648号文)
4. 渝国土房管发[2010]92号
5. 重庆渝能万怡房地产开发有限公司提供的竣工车位分割图
6. 原《重庆市房产面积测算报告书》(竣工)(编号:XRFC201305102-1)



三、房产面积测算概况

本次车位竣工分割楼层地下4层(负3至负6层),负3层车位366个、负4层车位270个、负5层车位201个、负6层车位189个,共计1026个,总建筑面积为40448.41 m²。

四、测算方法及其他说明

1. 此份资料使用的长度单位为米,面积单位为平方米;
2. 内业采用由 重庆市房屋勘测院和重庆大学 单位开发的 数字化房产综合处理系统 软件进行计算和绘图,面积计算结果取位至0.01平方米,分摊系数保留至小数点后四位;
3. 附图中所标注的尺寸为墙中线尺寸;
4. 本幢房屋外墙厚:0.20m。

五、此份资料共 25 页,包括:

房屋建筑面积测绘和计算说明 2 页;

房屋建筑面积分户汇总表 16 页;

附图 4 页;

附件 3 页。

六、分割说明。

本次竣工车库分割测算根据重庆渝能万怡房地产开发有限公司提供的竣工车位分割图,结合原《重庆市房产面积测算报告书》(竣工)(编号:XRFC201305102-1),经现场实际勘测,完成计算。本次分割后负3层车位366个、负4层车位270个、负5层车位201个、负6层车位189个,共计1026个。分割后,车位总建筑面积与原报告书车库总建筑面积相差0.42,是分摊后四舍五入引起的。

七、各负责人签名和公章：

测绘计算： 高开浩 2015年12月20日

检 查： 李 强 2015年12月20日

部门负责： 周志明 2015年12月21日

部门检查： 秦立基 2015年12月21日

院 检 查： 张 斌 2015年12月23日



房屋面积分户汇总表

建筑物名称: 阳光100城市广场北区裙楼车库

面积单位: 平方米

幢号	单元	楼层	房号	套内	分摊	分摊	建筑	同户
				面积	系数	面积	面积	户数
第车库	/	负3	1	24.24	1.8648	45.20	69.44	1
第车库	/	负3	2	24.24	1.8648	45.20	69.44	1
第车库	/	负3	3	24.24	1.8648	45.20	69.44	1
第车库	/	负3	4	24.24	1.8648	45.20	69.44	1
第车库	/	负3	5	24.24	1.8648	45.20	69.44	1
第车库	/	负3	6	24.24	1.8648	45.20	69.44	1
第车库	/	负3	7	24.24	1.8648	45.20	69.44	1
第车库	/	负3	8	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	9	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	10	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	11	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	12	24.00	1.8648	44.76	68.76	1
第车库	/	负3	13	24.00	1.8648	44.76	68.76	1
第车库	/	负3	14	24.00	1.8648	44.76	68.76	1
第车库	/	负3	15	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	16	11.22	1.8648	20.92	32.14	1
第车库	/	负3	17	11.22	1.8648	20.92	32.14	1
第车库	/	负3	18	11.22	1.8648	20.92	32.14	1
第车库	/	负3	19	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	20	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	21	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	22	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	23	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	24	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	25	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	26	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	27	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	28	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	29	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	30	24.00	1.8648	44.76	68.76	1
第车库	/	负3	31	24.00	1.8648	44.76	68.76	1
第车库	/	负3	32	19.20	1.8648	35.80	55.00	1
第车库	/	负3	33	19.20	1.8648	35.80	55.00	1
第车库	/	负3	34	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	35	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	36	16.32	1.8648	30.43	46.75	1
第车库	/	负3	37	10.45	1.8648	19.50	29.95	1
第车库	/	负3	38	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	39	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	40	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	41	24.24	1.8648	45.20	69.44	1
第车库	/	负3	42	24.24	1.8648	45.20	69.44	1
第车库	/	负3	43	24.24	1.8648	45.20	69.44	1
第车库	/	负3	44	24.24	1.8648	45.20	69.44	1
第车库	/	负3	45	24.24	1.8648	45.20	69.44	1
第车库	/	负3	46	24.24	1.8648	45.20	69.44	1
第车库	/	负3	47	24.24	1.8648	45.20	69.44	1
第车库	/	负3	48	24.24	1.8648	45.20	69.44	1
第车库	/	负3	49	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	50	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	51	12.43	1.8648	23.17	35.60	1
第车库	/	负3	52	12.36	1.8648	23.05	35.41	1
第车库	/	负3	53	12.04	1.8648	22.46	34.50	1
第车库	/	负3	54	12.09	1.8648	22.55	34.64	1
第车库	/	负3	55	12.09	1.8648	22.55	34.64	1
第车库	/	负3	56	12.09	1.8648	22.55	34.64	1
第车库	/	负3	57	12.09	1.8648	22.55	34.64	1
第车库	/	负3	58	12.09	1.8648	22.55	34.64	1
第车库	/	负3	59	12.09	1.8648	22.55	34.64	1
第车库	/	负3	60	12.09	1.8648	22.55	34.64	1

第车库	/	负3	61	12.09	1.8648	22.55	34.64	1
第车库	/	负3	62	10.50	1.8648	19.58	30.08	1
第车库	/	负3	63	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	64	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	65	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	66	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	67	12.24	1.8648	22.82	35.06	1
第车库	/	负3	68	12.24	1.8648	22.82	35.06	1
第车库	/	负3	69	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	70	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	71	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	72	27.61	1.8648	51.49	79.10	1
第车库	/	负3	73	27.59	1.8648	51.45	79.04	1
第车库	/	负3	74	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	75	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	76	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	77	11.82	1.8648	22.04	33.86	1
第车库	/	负3	78	11.82	1.8648	22.04	33.86	1
第车库	/	负3	79	11.82	1.8648	22.04	33.86	1
第车库	/	负3	80	12.33	1.8648	23.00	35.33	1
第车库	/	负3	81	12.33	1.8648	23.00	35.33	1
第车库	/	负3	82	12.33	1.8648	23.00	35.33	1
第车库	/	负3	83	12.33	1.8648	23.00	35.33	1
第车库	/	负3	84	12.33	1.8648	23.00	35.33	1
第车库	/	负3	85	12.33	1.8648	23.00	35.33	1
第车库	/	负3	86	12.33	1.8648	23.00	35.33	1
第车库	/	负3	87	12.33	1.8648	23.00	35.33	1
第车库	/	负3	88	12.33	1.8648	23.00	35.33	1
第车库	/	负3	89	12.33	1.8648	23.00	35.33	1
第车库	/	负3	90	12.40	1.8648	23.12	35.52	1
第车库	/	负3	91	12.40	1.8648	23.12	35.52	1
第车库	/	负3	92	12.40	1.8648	23.12	35.52	1
第车库	/	负3	93	12.40	1.8648	23.12	35.52	1
第车库	/	负3	94	12.40	1.8648	23.12	35.52	1
第车库	/	负3	95	12.40	1.8648	23.12	35.52	1
第车库	/	负3	96	13.04	1.8648	24.32	37.36	1
第车库	/	负3	97	13.04	1.8648	24.32	37.36	1
第车库	/	负3	98	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	99	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	100	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	101	12.40	1.8648	23.12	35.52	1
第车库	/	负3	102	12.40	1.8648	23.12	35.52	1
第车库	/	负3	103	12.40	1.8648	23.12	35.52	1
第车库	/	负3	104	12.40	1.8648	23.12	35.52	1
第车库	/	负3	105	12.40	1.8648	23.12	35.52	1
第车库	/	负3	106	12.40	1.8648	23.12	35.52	1
第车库	/	负3	107	12.63	1.8648	23.54	36.17	1
第车库	/	负3	108	12.63	1.8648	23.54	36.17	1
第车库	/	负3	109	12.63	1.8648	23.54	36.17	1
第车库	/	负3	110	12.63	1.8648	23.54	36.17	1
第车库	/	负3	111	12.63	1.8648	23.54	36.17	1
第车库	/	负3	112	12.63	1.8648	23.54	36.17	1
第车库	/	负3	113	12.63	1.8648	23.54	36.17	1
第车库	/	负3	114	12.63	1.8648	23.54	36.17	1
第车库	/	负3	115	12.63	1.8648	23.54	36.17	1
第车库	/	负3	116	12.63	1.8648	23.54	36.17	1
第车库	/	负3	117	12.10	1.8648	22.56	34.66	1
第车库	/	负3	118	12.10	1.8648	22.56	34.66	1
第车库	/	负3	119	12.10	1.8648	22.56	34.66	1
第车库	/	负3	120	12.12	1.8648	22.60	34.72	1
第车库	/	负3	121	12.12	1.8648	22.60	34.72	1
第车库	/	负3	122	12.84	1.8648	23.95	36.79	1
第车库	/	负3	123	12.84	1.8648	23.95	36.79	1
第车库	/	负3	124	11.50	1.8648	21.45	32.95	1
第车库	/	负3	125	11.50	1.8648	21.45	32.95	1

第车库	/	负3	126	11.50	1.8648	21.45	32.95	1
第车库	/	负3	127	12.84	1.8648	23.94	36.78	1
第车库	/	负3	128	12.84	1.8648	23.94	36.78	1
第车库	/	负3	129	12.33	1.8648	23.00	35.33	1
第车库	/	负3	130	12.33	1.8648	23.00	35.33	1
第车库	/	负3	131	12.33	1.8648	23.00	35.33	1
第车库	/	负3	132	12.84	1.8648	23.94	36.78	1
第车库	/	负3	133	12.84	1.8648	23.94	36.78	1
第车库	/	负3	134	12.84	1.8648	23.94	36.78	1
第车库	/	负3	135	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	136	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	137	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	138	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	139	11.22	1.8648	20.92	32.14	1
第车库	/	负3	140	11.22	1.8648	20.92	32.14	1
第车库	/	负3	141	11.22	1.8648	20.92	32.14	1
第车库	/	负3	142	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	143	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	144	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	145	11.22	1.8648	20.92	32.14	1
第车库	/	负3	146	11.22	1.8648	20.92	32.14	1
第车库	/	负3	147	11.22	1.8648	20.92	32.14	1
第车库	/	负3	148	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	149	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	150	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	151	19.20	1.8648	35.80	55.00	1
第车库	/	负3	152	11.66	1.8648	21.74	33.40	1
第车库	/	负3	153	11.66	1.8648	21.74	33.40	1
第车库	/	负3	154	12.72	1.8648	23.72	36.44	1
第车库	/	负3	155	12.72	1.8648	23.72	36.44	1
第车库	/	负3	156	12.72	1.8648	23.72	36.44	1
第车库	/	负3	157	12.72	1.8648	23.72	36.44	1
第车库	/	负3	158	12.72	1.8648	23.72	36.44	1
第车库	/	负3	159	12.72	1.8648	23.72	36.44	1
第车库	/	负3	160	12.72	1.8648	23.72	36.44	1
第车库	/	负3	161	12.72	1.8648	23.72	36.44	1
第车库	/	负3	162	20.06	1.8648	37.42	57.48	1
第车库	/	负3	163	20.06	1.8648	37.42	57.48	1
第车库	/	负3	164	19.20	1.8648	35.80	55.00	1
第车库	/	负3	165	19.20	1.8648	35.80	55.00	1
第车库	/	负3	166	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	167	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	168	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	169	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	170	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	171	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	172	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	173	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	174	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	175	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	176	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	177	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	178	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	179	24.00	1.8648	44.76	68.76	1
第车库	/	负3	180	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	181	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	182	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	183	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	184	11.80	1.8648	22.01	33.81	1
第车库	/	负3	185	11.79	1.8648	21.98	33.77	1
第车库	/	负3	186	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	187	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	188	11.67	1.8648	21.76	33.43	1
第车库	/	负3	189	11.66	1.8648	21.74	33.40	1
第车库	/	负3	190	19.44	1.8648	36.25	55.69	1

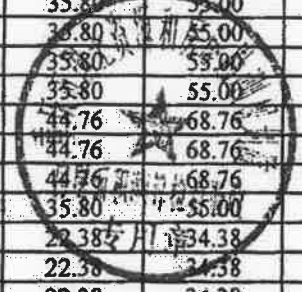
第车库	/	负3	191	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	192	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	193	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	194	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	195	24.00	1.8648	44.76	68.76	1
第车库	/	负3	196	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	197	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	198	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	199	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	200	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	201	11.50	1.8648	21.45	32.95	1
第车库	/	负3	202	11.50	1.8648	21.45	32.95	1
第车库	/	负3	203	11.50	1.8648	21.45	32.95	1
第车库	/	负3	204	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	205	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	206	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	207	12.34	1.8648	23.01	35.35	1
第车库	/	负3	208	12.34	1.8648	23.01	35.35	1
第车库	/	负3	209	12.34	1.8648	23.01	35.35	1
第车库	/	负3	210	11.83	1.8648	22.05	33.88	1
第车库	/	负3	211	11.83	1.8648	22.05	33.88	1
第车库	/	负3	212	11.83	1.8648	22.05	33.88	1
第车库	/	负3	213	12.34	1.8648	23.01	35.35	1
第车库	/	负3	214	12.34	1.8648	23.01	35.35	1
第车库	/	负3	215	12.34	1.8648	23.01	35.35	1
第车库	/	负3	216	11.83	1.8648	22.05	33.88	1
第车库	/	负3	217	11.83	1.8648	22.05	33.88	1
第车库	/	负3	218	12.34	1.8648	23.01	35.35	1
第车库	/	负3	219	12.34	1.8648	23.01	35.35	1
第车库	/	负3	220	12.34	1.8648	23.01	35.35	1
第车库	/	负3	221	12.34	1.8648	23.01	35.35	1
第车库	/	负3	222	11.83	1.8648	22.05	33.88	1
第车库	/	负3	223	11.83	1.8648	22.05	33.88	1
第车库	/	负3	224	11.83	1.8648	22.05	33.88	1
第车库	/	负3	225	11.83	1.8648	22.05	33.88	1
第车库	/	负3	226	18.40	1.8648	34.31	52.71	1
第车库	/	负3	227	11.73	1.8648	21.87	33.60	1
第车库	/	负3	228	11.73	1.8648	21.87	33.60	1
第车库	/	负3	229	11.73	1.8648	21.87	33.60	1
第车库	/	负3	230	11.73	1.8648	21.87	33.60	1
第车库	/	负3	231	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	232	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	233	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	234	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	235	11.73	1.8648	21.88	33.61	1
第车库	/	负3	236	11.73	1.8648	21.88	33.61	1
第车库	/	负3	237	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	238	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	239	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	240	11.73	1.8648	21.88	33.61	1
第车库	/	负3	241	11.73	1.8648	21.88	33.61	1
第车库	/	负3	242	11.73	1.8648	21.88	33.61	1
第车库	/	负3	243	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	244	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	245	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	246	24.24	1.8648	45.20	69.44	1
第车库	/	负3	247	24.24	1.8648	45.20	69.44	1
第车库	/	负3	248	24.24	1.8648	45.20	69.44	1
第车库	/	负3	249	24.24	1.8648	45.20	69.44	1
第车库	/	负3	250	24.24	1.8648	45.20	69.44	1
第车库	/	负3	251	24.24	1.8648	45.20	69.44	1
第车库	/	负3	252	24.24	1.8648	45.20	69.44	1
第车库	/	负3	253	24.24	1.8648	45.20	69.44	1
第车库	/	负3	254	12.28	1.8648	22.90	35.18	1
第车库	/	负3	255	12.28	1.8648	22.90	35.18	1

第车库	/	负3	256	12.28	1.8648	22.90	35.18	1
第车库	/	负3	257	11.70	1.8648	21.82	33.52	1
第车库	/	负3	258	11.70	1.8648	21.82	33.52	1
第车库	/	负3	259	11.70	1.8648	21.82	33.52	1
第车库	/	负3	260	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	261	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	262	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	263	11.73	1.8648	21.87	33.60	1
第车库	/	负3	264	11.73	1.8648	21.87	33.60	1
第车库	/	负3	265	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	266	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	267	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	268	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	269	11.73	1.8648	21.87	33.60	1
第车库	/	负3	270	11.73	1.8648	21.87	33.60	1
第车库	/	负3	271	11.73	1.8648	21.87	33.60	1
第车库	/	负3	272	11.73	1.8648	21.87	33.60	1
第车库	/	负3	273	18.40	1.8648	34.31	52.71	1
第车库	/	负3	274	11.50	1.8648	21.45	32.95	1
第车库	/	负3	275	11.50	1.8648	21.45	32.95	1
第车库	/	负3	276	11.50	1.8648	21.45	32.95	1
第车库	/	负3	277	11.50	1.8648	21.45	32.95	1
第车库	/	负3	278	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	279	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	280	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	281	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	282	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	283	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	284	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	285	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	286	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	287	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	288	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	289	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	290	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	291	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	292	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	293	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	294	12.02	1.8648	22.41	34.43	1
第车库	/	负3	295	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	296	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	297	27.91	1.8648	52.05	79.96	1
第车库	/	负3	298	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	299	24.14	1.8648	45.02	69.16	1
第车库	/	负3	300	24.14	1.8648	45.02	69.16	1
第车库	/	负3	301	24.14	1.8648	45.02	69.16	1
第车库	/	负3	302	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	303	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	304	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	305	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	306	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	307	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	308	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	309	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	310	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	311	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	312	11.50	1.8648	21.45	32.95	1
第车库	/	负3	313	12.01	1.8648	22.40	34.41	1
第车库	/	负3	314	12.01	1.8648	22.40	34.41	1
第车库	/	负3	315	12.01	1.8648	22.40	34.41	1
第车库	/	负3	316	12.01	1.8648	22.40	34.41	1
第车库	/	负3	317	12.01	1.8648	22.40	34.41	1
第车库	/	负3	318	24.47	1.8648	45.63	70.10	1
第车库	/	负3	319	11.50	1.8648	21.45	32.95	1
第车库	/	负3	320	11.50	1.8648	21.45	32.95	1

0019

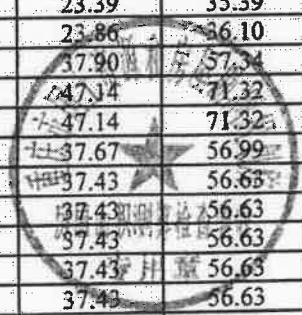
第车库	/	负3	321	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	322	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	323	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	324	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	325	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	326	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	327	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	328	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	329	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	330	12.24	1.8648	22.83	35.07	1
第车库	/	负3	331	19.20	1.8648	35.80	55.00	1
第车库	/	负3	332	9.72	1.8648	18.13	27.85	1
第车库	/	负3	333	9.72	1.8648	18.13	27.85	1
第车库	/	负3	334	9.72	1.8648	18.13	27.85	1
第车库	/	负3	335	9.72	1.8648	18.13	27.85	1
第车库	/	负3	336	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	337	19.44	1.8648	36.25	55.69	1
第车库	/	负3	338	12.18	1.8648	22.72	34.90	1
第车库	/	负3	339	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	340	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	341	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	342	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	343	11.99	1.8648	22.37	34.36	1
第车库	/	负3	344	11.99	1.8648	22.36	34.35	1
第车库	/	负3	345	24.00	1.8648	44.76	68.76	1
第车库	/	负3	346	19.20	1.8648	35.80	55.00	1
第车库	/	负3	347	19.20	1.8648	35.80	55.00	1
第车库	/	负3	348	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	349	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	350	19.20	1.8648	35.80	55.00	1
第车库	/	负3	351	19.20	1.8648	35.80	55.00	1
第车库	/	负3	352	19.20	1.8648	35.80	55.00	1
第车库	/	负3	353	19.20	1.8648	35.80	55.00	1
第车库	/	负3	354	19.20	1.8648	35.80	55.00	1
第车库	/	负3	355	19.20	1.8648	35.80	55.00	1
第车库	/	负3	356	24.00	1.8648	44.76	68.76	1
第车库	/	负3	357	24.00	1.8648	44.76	68.76	1
第车库	/	负3	358	24.00	1.8648	44.76	68.76	1
第车库	/	负3	359	19.20	1.8648	35.80	55.00	1
第车库	/	负3	360	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	361	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	362	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	363	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	364	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	365	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	366	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	367	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负3	368	12.00	1.8648	22.38	34.38	1
第车库	/	负4	1	13.08	1.9496	25.50	38.58	1
第车库	/	负4	2	13.08	1.9496	25.50	38.58	1
第车库	/	负4	3	13.08	1.9496	25.50	38.58	1
第车库	/	负4	4	13.08	1.9496	25.50	38.58	1
第车库	/	负4	5	13.08	1.9496	25.50	38.58	1
第车库	/	负4	6	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	7	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	8	11.81	1.9496	23.02	34.83	1
第车库	/	负4	9	11.81	1.9496	23.02	34.83	1
第车库	/	负4	10	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	11	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	12	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	13	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	14	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	15	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	16	11.51	1.9496	22.44	33.95	1
第车库	/	负4	17	24.00	1.9496	46.79	70.79	1
第车库	/	负4	18	19.20	1.9496	37.43	56.63	1
第车库	/	负4	19	11.50	1.9496	22.42	33.92	1

0020



第车库	/	负4	20	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	21	12.24	1.9496	23.86	36.10	1
第车库	/	负4	22	12.24	1.9496	23.86	36.10	1
第车库	/	负4	23	12.24	1.9496	23.86	36.10	1
第车库	/	负4	24	12.24	1.9496	23.86	36.10	1
第车库	/	负4	25	11.19	1.9496	21.81	33.00	1
第车库	/	负4	26	11.25	1.9496	21.94	33.19	1
第车库	/	负4	27	12.24	1.9496	23.86	36.10	1
第车库	/	负4	28	12.24	1.9496	23.86	36.10	1
第车库	/	负4	29	11.19	1.9496	21.81	33.00	1
第车库	/	负4	30	11.19	1.9496	21.81	33.00	1
第车库	/	负4	31	20.55	1.9496	40.07	60.62	1
第车库	/	负4	32	12.24	1.9496	23.86	36.10	1
第车库	/	负4	33	12.24	1.9496	23.86	36.10	1
第车库	/	负4	34	12.24	1.9496	23.86	36.10	1
第车库	/	负4	35	12.24	1.9496	23.86	36.10	1
第车库	/	负4	36	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	37	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	38	11.65	1.9496	22.71	34.36	1
第车库	/	负4	39	11.65	1.9496	22.71	34.36	1
第车库	/	负4	40	19.47	1.9496	37.96	57.43	1
第车库	/	负4	41	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	42	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	43	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	44	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	45	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	46	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	47	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	48	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	49	12.24	1.9496	23.86	36.10	1
第车库	/	负4	50	19.44	1.9496	37.90	57.34	1
第车库	/	负4	51	24.18	1.9496	47.14	71.32	1
第车库	/	负4	52	24.18	1.9496	47.14	71.32	1
第车库	/	负4	53	19.32	1.9496	37.67	56.99	1
第车库	/	负4	54	19.20	1.9496	37.43	56.63	1
第车库	/	负4	55	19.20	1.9496	37.43	56.63	1
第车库	/	负4	56	19.20	1.9496	37.43	56.63	1
第车库	/	负4	57	19.20	1.9496	37.43	56.63	1
第车库	/	负4	58	19.20	1.9496	37.43	56.63	1
第车库	/	负4	59	19.56	1.9496	38.13	57.69	1
第车库	/	负4	60	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	61	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	62	19.20	1.9496	37.43	56.63	1
第车库	/	负4	63	19.20	1.9496	37.43	56.63	1
第车库	/	负4	64	11.96	1.9496	23.31	35.27	1
第车库	/	负4	65	11.96	1.9496	23.31	35.27	1
第车库	/	负4	66	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	67	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	68	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	69	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	70	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	71	19.20	1.9496	37.43	56.63	1
第车库	/	负4	72	12.24	1.9496	23.86	36.10	1
第车库	/	负4	73	12.24	1.9496	23.86	36.10	1
第车库	/	负4	74	12.24	1.9496	23.86	36.10	1
第车库	/	负4	75	12.24	1.9496	23.86	36.10	1
第车库	/	负4	76	12.24	1.9496	23.86	36.10	1
第车库	/	负4	77	12.24	1.9496	23.86	36.10	1
第车库	/	负4	78	12.24	1.9496	23.86	36.10	1
第车库	/	负4	79	12.24	1.9496	23.86	36.10	1
第车库	/	负4	80	12.56	1.9496	24.49	37.05	1
第车库	/	负4	81	11.71	1.9496	22.83	34.54	1
第车库	/	负4	82	12.56	1.9496	24.49	37.05	1
第车库	/	负4	83	12.24	1.9496	23.86	36.10	1
第车库	/	负4	84	12.24	1.9496	23.86	36.10	1

0021

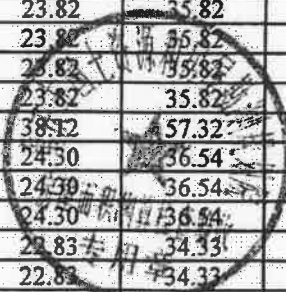
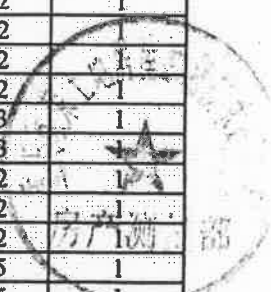


第车库	/	负4	215	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	216	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	217	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	218	24.00	1.9496	46.79	70.79	1
第车库	/	负4	219	24.00	1.9496	46.79	70.79	1
第车库	/	负4	220	19.20	1.9496	37.43	56.63	1
第车库	/	负4	221	12.24	1.9496	23.86	36.10	1
第车库	/	负4	222	12.24	1.9496	23.86	36.10	1
第车库	/	负4	223	12.24	1.9496	23.86	36.10	1
第车库	/	负4	224	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	225	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	226	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	227	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	228	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	229	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	230	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	231	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	232	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	233	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	234	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	235	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	236	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	237	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	238	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	239	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	240	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	241	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	242	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	243	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	244	19.20	1.9496	37.43	56.63	1
第车库	/	负4	245	19.20	1.9496	37.43	56.63	1
第车库	/	负4	246	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	247	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	248	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	249	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	250	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	251	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	252	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	253	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	254	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	255	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	256	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	257	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	258	24.19	1.9496	47.15	71.34	1
第车库	/	负4	259	13.08	1.9496	25.50	38.58	1
第车库	/	负4	260	13.08	1.9496	25.50	38.58	1
第车库	/	负4	261	19.44	1.9496	37.90	57.34	1
第车库	/	负4	262	19.44	1.9496	37.90	57.34	1
第车库	/	负4	263	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	264	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	265	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	266	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	267	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	268	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	269	12.00	1.9496	23.39	35.39	1
第车库	/	负4	270	13.01	1.9496	25.36	38.37	1
第车库	/	负5	1	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	2	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	3	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	4	24.00	1.9838	47.61	71.61	1
第车库	/	负5	5	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	6	12.16	1.9838	24.13	36.29	1
第车库	/	负5	7	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	9	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	10	11.99	1.9838	23.79	35.78	1

第车库	/	负5	77	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	78	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	79	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	80	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	81	12.14	1.9838	24.07	36.21	1
第车库	/	负5	82	12.14	1.9838	24.07	36.21	1
第车库	/	负5	83	12.14	1.9838	24.07	36.21	1
第车库	/	负5	84	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	85	12.24	1.9838	24.28	36.52	1
第车库	/	负5	86	12.24	1.9838	24.28	36.52	1
第车库	/	负5	87	12.24	1.9838	24.28	36.52	1
第车库	/	负5	88	12.24	1.9838	24.28	36.52	1
第车库	/	负5	89	12.24	1.9838	24.28	36.52	1
第车库	/	负5	90	12.24	1.9838	24.28	36.52	1
第车库	/	负5	91	12.24	1.9838	24.28	36.52	1
第车库	/	负5	92	12.24	1.9838	24.28	36.52	1
第车库	/	负5	93	12.24	1.9838	24.28	36.52	1
第车库	/	负5	94	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	95	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	96	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	97	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	98	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	99	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	100	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	101	24.17	1.9838	47.95	72.12	1
第车库	/	负5	102	12.24	1.9838	24.28	36.52	1
第车库	/	负5	103	12.24	1.9838	24.28	36.52	1
第车库	/	负5	104	12.24	1.9838	24.28	36.52	1
第车库	/	负5	105	12.24	1.9838	24.28	36.52	1
第车库	/	负5	106	12.24	1.9838	24.28	36.52	1
第车库	/	负5	107	35.20	1.9838	69.83	105.03	1
第车库	/	负5	108	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	109	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	110	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	111	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	112	19.40	1.9838	38.48	57.88	1
第车库	/	负5	113	19.40	1.9838	38.48	57.88	1
第车库	/	负5	114	24.00	1.9838	47.61	71.61	1
第车库	/	负5	115	9.60	1.9838	19.04	28.64	1
第车库	/	负5	116	19.20	1.9838	38.09	57.29	1
第车库	/	负5	117	19.20	1.9838	38.09	57.29	1
第车库	/	负5	118	19.20	1.9838	38.09	57.29	1
第车库	/	负5	119	19.20	1.9838	38.09	57.29	1
第车库	/	负5	120	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	121	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	122	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	123	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	124	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	125	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	126	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	127	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	128	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	129	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	130	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	131	11.99	1.9838	23.79	35.78	1
第车库	/	负5	132	11.99	1.9838	23.79	35.78	1
第车库	/	负5	133	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	134	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	135	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	136	11.55	1.9838	22.91	34.46	1
第车库	/	负5	137	11.55	1.9838	22.91	34.46	1
第车库	/	负5	138	11.55	1.9838	22.91	34.46	1
第车库	/	负5	139	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	140	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	141	12.00	1.9838	23.81	35.81	1

第车库	/	负5	142	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	143	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	144	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	145	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	146	12.24	1.9838	24.28	36.52	1
第车库	/	负5	147	12.24	1.9838	24.28	36.52	1
第车库	/	负5	148	12.24	1.9838	24.28	36.52	1
第车库	/	负5	149	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	150	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	151	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	152	11.55	1.9838	22.91	34.46	1
第车库	/	负5	153	11.55	1.9838	22.91	34.46	1
第车库	/	负5	154	11.55	1.9838	22.91	34.46	1
第车库	/	负5	155	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	156	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	157	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	158	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	159	11.99	1.9838	23.79	35.78	1
第车库	/	负5	160	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	161	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	162	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	163	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	164	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	165	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	166	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	167	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	168	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	169	19.44	1.9838	38.57	58.01	1
第车库	/	负5	170	19.44	1.9838	38.57	58.01	1
第车库	/	负5	171	19.44	1.9838	38.57	58.01	1
第车库	/	负5	172	19.44	1.9838	38.57	58.01	1
第车库	/	负5	173	9.84	1.9838	19.52	29.36	1
第车库	/	负5	174	24.00	1.9838	47.6	71.61	1
第车库	/	负5	175	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	176	12.00	1.9838	23.81	35.81	1
第车库	/	负5	177	19.20	1.9838	38.09	57.29	1
第车库	/	负5	178	12.41	1.9838	24.62	37.03	1
第车库	/	负5	179	12.41	1.9838	24.62	37.03	1
第车库	/	负5	180	12.41	1.9838	24.62	37.03	1
第车库	/	负5	181	12.41	1.9838	24.62	37.03	1
第车库	/	负5	182	12.41	1.9838	24.62	37.03	1
第车库	/	负5	183	12.41	1.9838	24.62	37.03	1
第车库	/	负5	184	12.41	1.9838	24.62	37.03	1
第车库	/	负5	185	12.41	1.9838	24.62	37.03	1
第车库	/	负5	186	12.41	1.9838	24.62	37.03	1
第车库	/	负5	187	12.40	1.9838	24.60	37.00	1
第车库	/	负5	188	12.41	1.9838	24.62	37.03	1
第车库	/	负5	189	12.41	1.9838	24.62	37.03	1
第车库	/	负5	190	12.41	1.9838	24.62	37.03	1
第车库	/	负5	191	12.41	1.9838	24.62	37.03	1
第车库	/	负5	192	11.89	1.9838	23.58	35.47	1
第车库	/	负5	193	11.89	1.9838	23.58	35.47	1
第车库	/	负5	194	11.89	1.9838	23.58	35.47	1
第车库	/	负5	195	12.24	1.9838	24.29	36.53	1
第车库	/	负5	196	12.24	1.9838	24.29	36.53	1
第车库	/	负5	197	12.24	1.9838	24.29	36.53	1
第车库	/	负5	198	12.24	1.9838	24.29	36.53	1
第车库	/	负5	199	12.24	1.9838	24.29	36.53	1
第车库	/	负5	200	12.24	1.9838	24.29	36.53	1
第车库	/	负5	201	12.24	1.9838	24.29	36.53	1
第车库	/	负5	202	12.24	1.9838	24.29	36.53	1
第车库	/	负5	203	12.24	1.9838	24.29	36.53	1
第车库	/	负6	1	9.60	1.9854	19.06	28.66	1
第车库	/	负6	2	12.04	1.9854	23.91	35.95	1
第车库	/	负6	3	12.00	1.9854	23.82	35.82	1

第车库	/	负6	69	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	70	11.50	1.9854	22.83	34.33	1
第车库	/	负6	71	11.50	1.9854	22.83	34.33	1
第车库	/	负6	72	11.50	1.9854	22.83	34.33	1
第车库	/	负6	73	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	74	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	75	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	76	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	77	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	78	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	79	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	80	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	81	18.40	1.9854	36.53	54.93	1
第车库	/	负6	82	18.40	1.9854	36.53	54.93	1
第车库	/	负6	83	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	84	19.20	1.9854	38.12	57.32	1
第车库	/	负6	85	19.20	1.9854	38.12	57.32	1
第车库	/	负6	86	24.00	1.9854	47.65	71.65	1
第车库	/	负6	87	24.00	1.9854	47.65	71.65	1
第车库	/	负6	88	9.60	1.9854	19.06	28.66	1
第车库	/	负6	89	19.20	1.9854	38.12	57.32	1
第车库	/	负6	90	19.20	1.9854	38.12	57.32	1
第车库	/	负6	91	19.20	1.9854	38.12	57.32	1
第车库	/	负6	92	19.20	1.9854	38.12	57.32	1
第车库	/	负6	93	12.00	1.9854	23.81	35.81	1
第车库	/	负6	94	12.00	1.9854	23.81	35.81	1
第车库	/	负6	95	12.00	1.9854	23.81	35.81	1
第车库	/	负6	96	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	97	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	98	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	99	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	100	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	101	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	102	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	103	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	104	19.20	1.9854	38.12	57.32	1
第车库	/	负6	105	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	106	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	107	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	108	11.50	1.9854	22.83	34.33	1
第车库	/	负6	109	11.50	1.9854	22.83	34.33	1
第车库	/	负6	110	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	111	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	112	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	113	19.20	1.9854	38.12	57.32	1
第车库	/	负6	114	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	115	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	116	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	117	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	118	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	119	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	120	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	121	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	122	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	123	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	124	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	125	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	126	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	127	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	128	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	129	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	130	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	131	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	132	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	133	12.00	1.9854	23.82	35.82	1



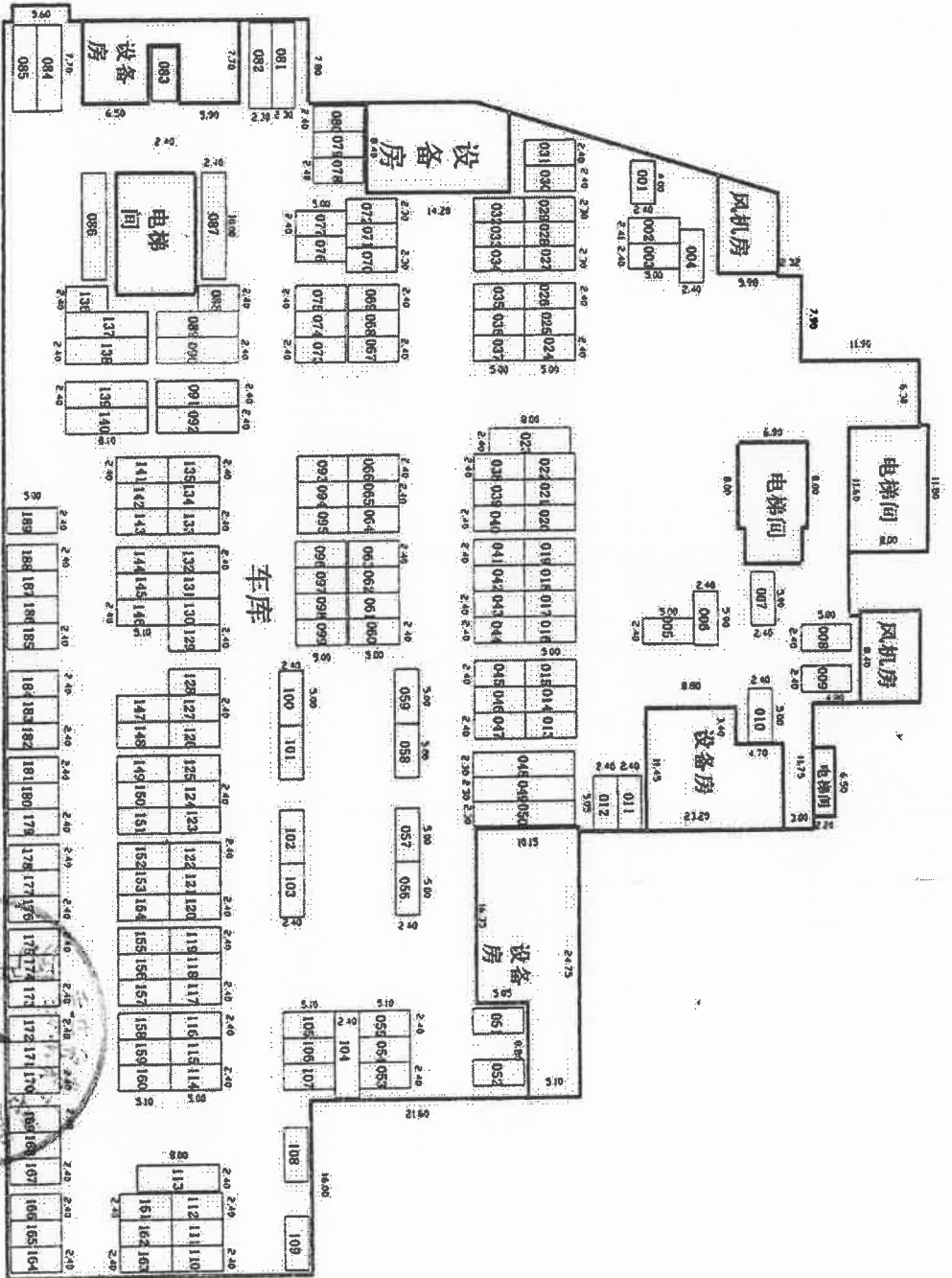
0030

第车库	/	负6	134	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	135	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	136	9.84	1.9854	19.54	29.38	1
第车库	/	负6	137	19.44	1.9854	38.60	58.04	1
第车库	/	负6	138	19.44	1.9854	38.60	58.04	1
第车库	/	负6	139	19.44	1.9854	38.60	58.04	1
第车库	/	负6	140	19.44	1.9854	38.60	58.04	1
第车库	/	负6	141	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	142	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	143	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	144	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	145	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	146	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	147	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	148	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	149	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	150	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	151	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	152	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	153	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	154	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	155	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	156	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	157	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	158	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	159	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	160	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	161	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	162	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	163	12.24	1.9854	24.30	36.54	1
第车库	/	负6	164	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	165	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	166	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	167	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	168	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	169	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	170	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	171	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	172	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	173	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	174	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	175	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	176	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	177	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	178	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	179	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	180	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	181	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	182	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	183	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	184	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	185	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	186	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	187	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	188	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
第车库	/	负6	189	12.00	1.9854	23.82	35.82	1
合计				13798.83		26649.58	40448.41	1026

本次竣工车库分割测算根据重庆渝能万怡房地产开发有限公司提供的竣工车位分割图, 结合原《重庆市房产面积测算报告书》(竣工)(编号: XRFC201305102-1), 经现场实际勘测, 完成计算。本次分割后负3层车位366个、负4层车位270个、负5层车位201个、负6层车位189个, 共计1026个。分割后, 车位总建筑面积与原报告书车库总建筑面积相差0.42, 是分摊后四舍五入引起的。

计算者: 官开浩 检查者: 孙晨 部门检查者: 秦立堪 制表日期: 2015年12月20日

附



车库负6层平面图

比例 1 :

长度单位 :

m 建筑面积

m²

自墙

共墙

借墙

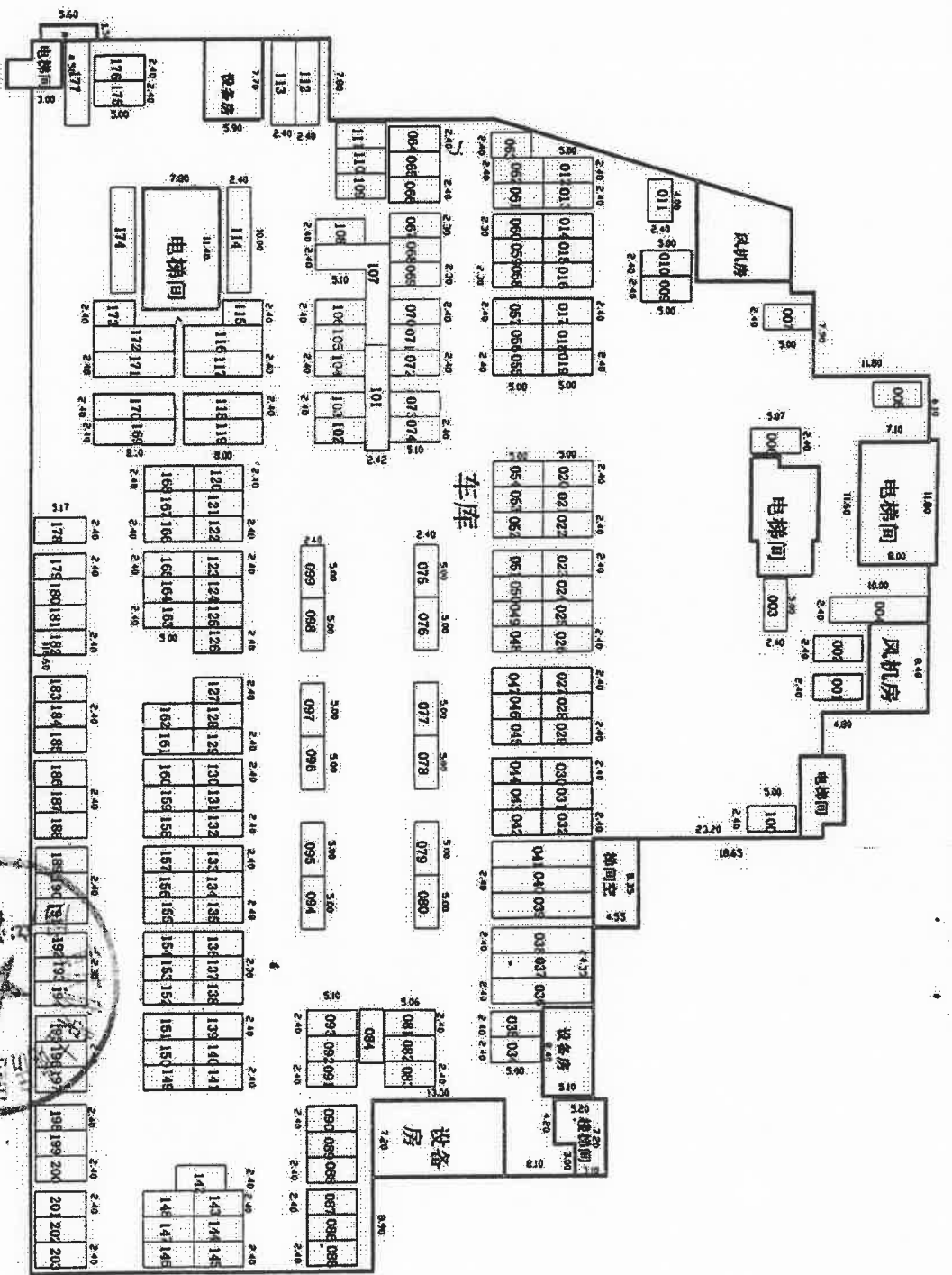
测绘单位: 重庆欣荣土地房屋勘测技术研究所

勘丈:

制图: 高升浩

附

图



车库负5层平面图

比例 1 :

长度单位 :

m

建筑面积

m²

自墙

共墙

借墙

测绘单位 重庆欣荣土地房屋勘测技术研究所

勘丈 :

制图 : 官开浩

082



附

图

比例 1:

长度单位:

m

建筑面积

m²

车库负4层平面图

自墙

共墙

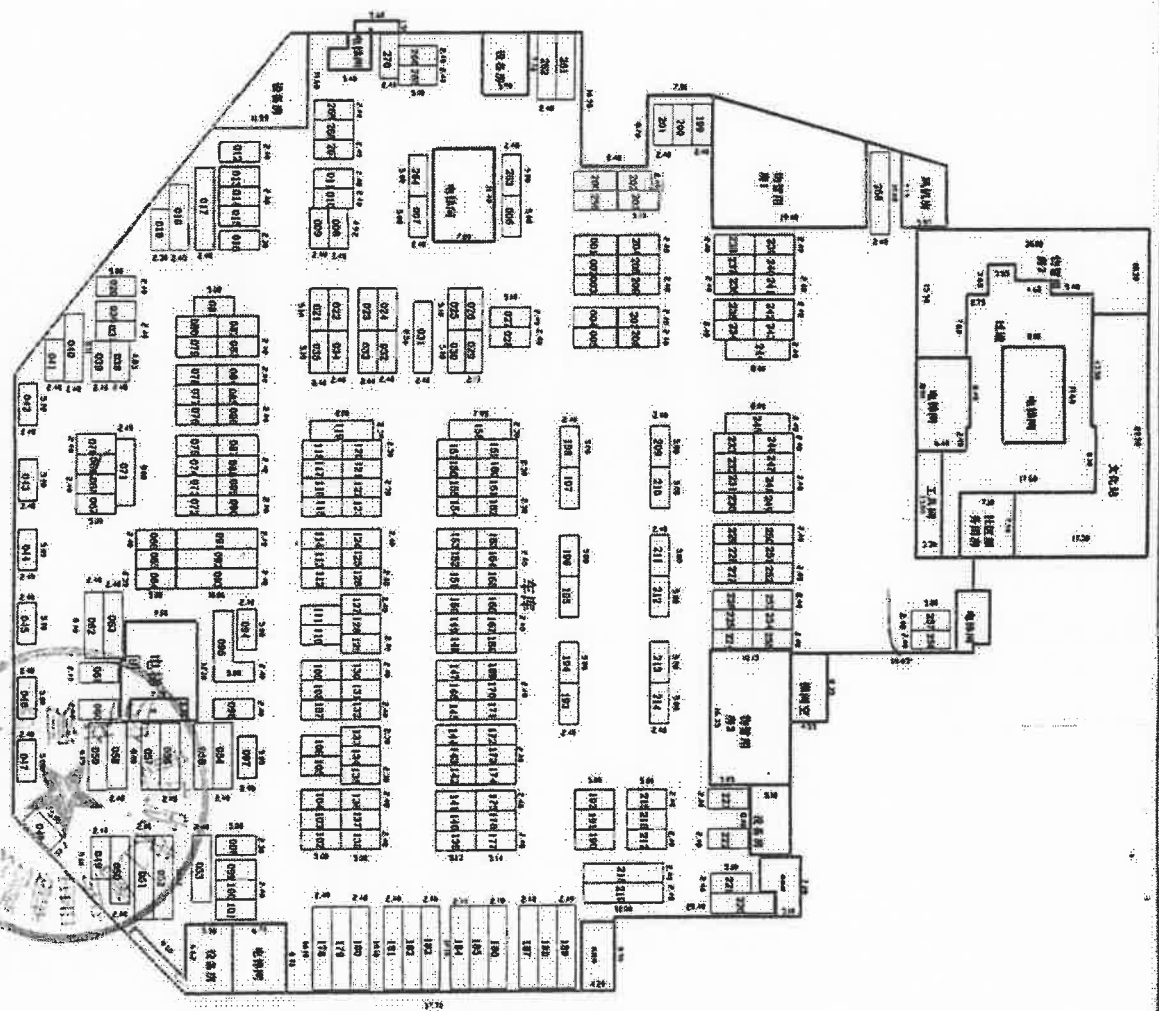
借墙

测绘单位: 重庆欣荣土地房屋勘测技术研究所

勘丈:

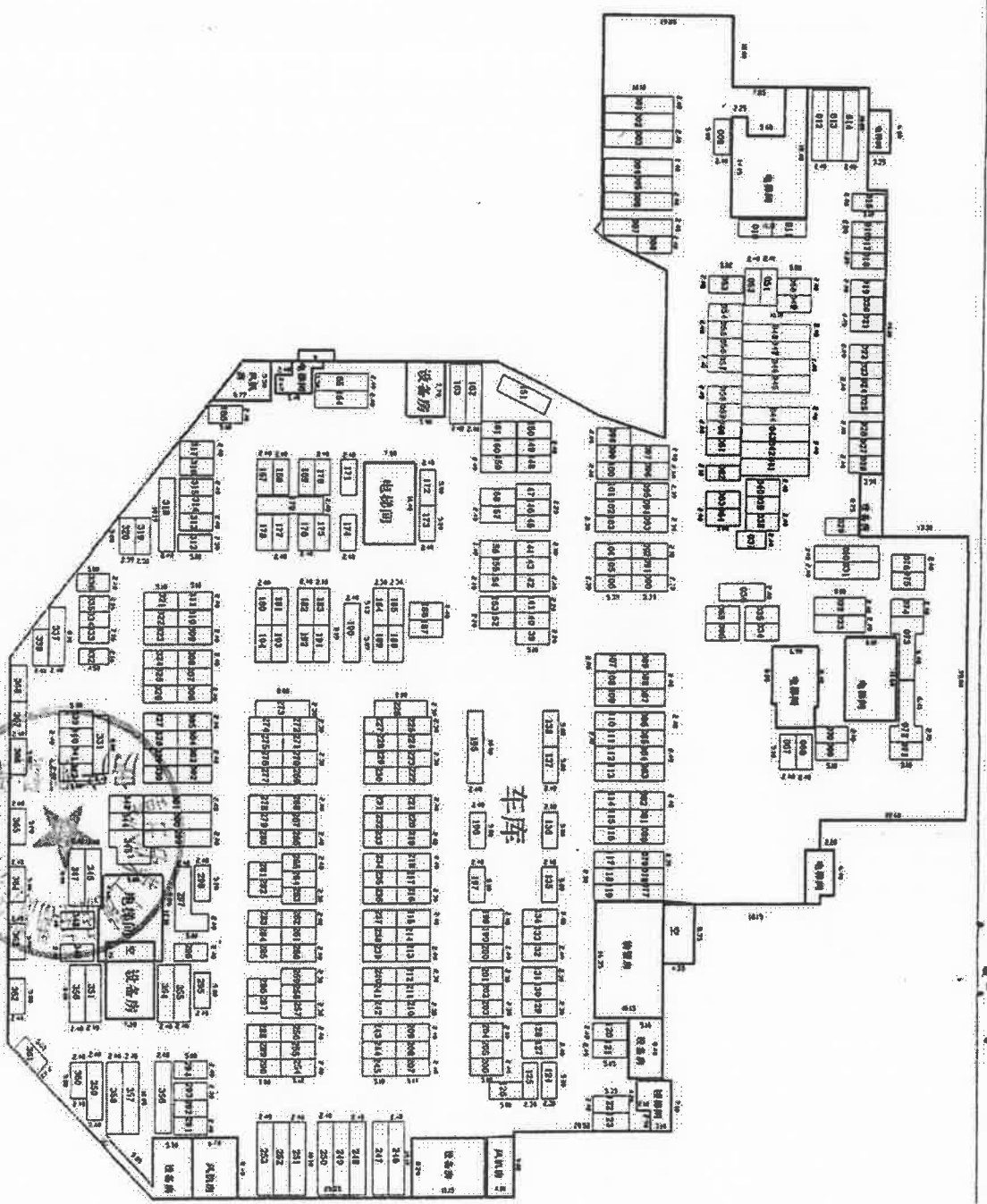
制图: 詹开浩

0033



附

图



比例 1 : 长度单位 : m 建筑面积

测绘单位 重庆欣荣土地房屋勘测技术研究

车库第3层平面图

自墙 共墙 借墙

勘丈 : 制图 : 高开浩

0084

检查验收表

测量单位检查意见:

房屋测绘符合规定，共用面积
分摊符合规定，计算准确无误



2015年12月23日

委托测量单位验收意见:

该报告书已在房屋所在地公示7日(2015年12月23日至12月29日)买售双方均无异议,同意测算结果。

委托单位法定代表人签字(盖章)



委托单位盖章:



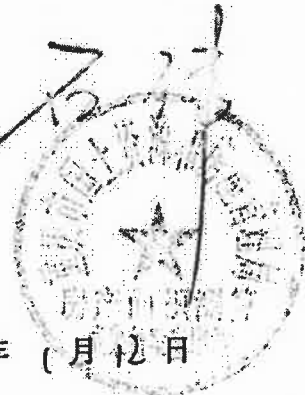
2015年12月29日

备案部门意见:

予以备案

经办人:

2016年(月)2日



房屋面积分户汇总表

建筑物名称: 阳光100城市广场北区裙楼商业及车库 面积单位: 平方米

幢号	单元	楼层	房号	套内面积	分摊系数	分摊面积	建筑面积	同户型数
第1	/	第1	商业R6	1514.56	0.0984	149.07	1663.63	1
第1	/	第1	商业R7	898.98	0.0984	88.48	987.46	1
第1	/	第1	商业S1	2658.65	0.0984	259.71	2898.36	1
第1	/	第2	商业R6	1521.22	0.0984	149.78	1671.00	1
第1	/	第2	商业R7	1018.63	0.0984	100.26	1118.89	1
第1	/	第2	商业S1	3101.71	0.0984	305.29	3407.00	1
第1	/	第3	商业S1	2127.22	0.0984	209.37	2336.59	1
第1	/	负1	商业R6	1293.73	0.0984	127.34	1421.07	1
第1	/	负1	商业R7R8S1	6474.54	0.0984	637.26	7111.80	1
第1	/	负2	超市	14477.44	0.0984	1424.95	15902.39	1
第1	/	负2	商铺	9.88	0.0984	0.97	10.85	1
第1	/	负3	车库	13525.37	0.0722	976.73	14502.10	1
第1	/	负3	物管房	165.95	0.0722	11.98	177.93	1
第1	/	负4	车库	10111.10	0.0722	730.17	10841.27	1
第1	/	负4	社区服务用房	56.09	0.0722	4.05	60.14	1
第1	/	负4	文化站	290.31	0.0722	20.96	311.27	1
第1	/	负4	物管用房1	258.12	0.0722	18.64	276.76	1
第1	/	负4	物管用房2	282.39	0.0722	20.39	302.78	1
第1	/	负4	物管用房3	165.95	0.0722	11.98	177.93	1
第1	/	负5	车库	7330.27	0.0722	529.35	7859.62	1
第1	/	负6	车库	675.23	0.0722	488.01	7245.84	1
合计				4019.09		6264.69	80284.63	

注: 本幢房屋第负6层设备房面积569.46平方米; 负5层设备房面积45.43平方米; 负4层设备房面积233.03平方米; 负3层设备房面积143.35平方米; 负2层设备房面积143.35平方米; 负1层扶梯面积39.78平方米; 负1层R6住宅门厅面积110.38平方米; 负1层R6住宅电梯间110.38平方米; 第1层住宅门厅R8面积68.16平方米; 住宅门厅R7面积99.28平方米; 第1层住宅电梯间R8面积130.87平方米; 写字楼电梯间S1面积82.35平方米; 写字楼大堂S1面积163.80平方米; 第1层电梯间R7面积93.10平方米; 合计2223.63平方米, 为不能分摊的共有面积, 不进行分摊。本幢房屋总建筑面积为82508.26平方米。

计算者: 冯子 检查者: 高升浩 部门检查者: 李理 制表日期: 2013年8月19日

重庆市房产测量许可证

(资质等级: 乙级)

编号: 渝房测第 001 号

重庆欣荣土地房屋勘测技术研究所

经审查合格, 准予承担房产测量生产

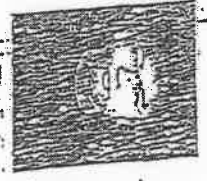
任务, 特发此证。

发证机关: 重庆市土地房屋管理局
一九九九年 月 日



重庆市土地房屋管理局印制

0037



渝房地字(2001)0712号

雷开碧 同志于 2001 年

11月19日至 2001 年11月27日

在 重庆房地产业培训中心

完成房地产权产籍管理入员

(测绘岗位)培训,成绩合格,特

发此证。

雷开碧

810202197005042132

姓名
出生年月
职业

重庆正房地产权证办证处

