Group	Member	Baidu Rank	SPACE Rank	Prod. Rating	Sat. Rating
G1	001-S	1	1	2	2
G1	002-O	2	2	3	3
G1	003-E	3	3	2	2
G1	004-A	4	4	3	3
G1	005-T	5	5	2	2
G2	006-W	1	1	4	3
G2	007-E	2	4	2	3
G2	008-X	3	2	3	4
G2	009-Y	4	3	3	3
G3	010-S	1	1	3	3
G3	011-R	2	3	5	5
G3	012-A	3	2	1	1
G3	013-L	4	4	3	3
G4	014-D	1	1	4	4
G4	015-F	2	2	5	4
G4	016-G	3	3	4	4
G5	017-M	1	1	4	4
G5	018-S	2	3	3	2
G5	019-MS	3	2	4	2
G5	020-D	4	4	4	3
G5	021-A	5	5	2	2
G6	022-V	1	3	4	4
G6	023-P	2	2	5	4
G6	024-M	3	1	3	2

Group	Author	Baidu Score	SPACE Score	Prod. Rating	Sat. Rating
G4	014-D	0.990000	0.950000	4	4
G5	017-M	0.936842	0.912632	4	4
G2	006-W	0.846154	0.766154	4	3
G1	001-S	0.800000	0.680000	2	2
G6	022-V	0.800000	0.460000	4	4
G3	010-S	0.750355	0.920000	3	3
G5	018-S	0.632009	0.422992	3	2
G3	011-R	0.533333	0.455909	5	5
G1	002-O	0.519328	0.579108	3	3
G5	019-MS	0.459839	0.604677	4	2
G5	020-D	0.435978	0.371305	4	3
G3	012-A	0.427518	0.467066	1	1
G6	023-P	0.414000	0.482676	5	4
G4	015-F	0.302904	0.506396	5	4
G1	003-E	0.230252	0.276241	2	2
G2	007-E	0.200000	0.320000	2	3
G6	024-M	0.200000	0.580000	3	2
G2	008-X	0.196703	0.472461	3	4
G2	009-Y	0.158242	0.326158	3	3
G1	004-A	0.063866	0.264446	3	3
G3	013-L	0.040000	0.160000	3	3
G1	005-T	0.000000	0.080000	2	2
G4	016-G	0.000000	0.160000	4	4
G5	021-A	0.000000	0.080000	2	2

Group	Author	Baidu Score	Prod. Rating	Sat. Rating
G4	014-D	0.990000	4	4
G5	017-M	0.936842	4	4
G2	006-W	0.846154	4	3
G1	001-S	0.800000	2	2
G6	022-V	0.800000	4	4
G3	010-S	0.750355	3	3
G5	018-S	0.632009	3	2
G3	011-R	0.533333	5	5
G1	002-O	0.519328	3	3
G5	019-MS	0.459839	4	2
G5	020-D	0.435978	4	3
G3	012-A	0.427518	1	1
G6	023-P	0.414000	5	4
G4	015-F	0.302904	5	4
G1	003-E	0.230252	2	2
G2	007-E	0.200000	2	3
G6	024-M	0.200000	3	2
G2	008-X	0.196703	3	4
G2	009-Y	0.158242	3	3
G1	004-A	0.063866	3	3
G3	013-L	0.040000	3	3
G1	005-T	0.000000	2	2
G4	016-G	0.000000	4	4
G5	021-A	0.000000	2	2
			_	_
Group	Author	SPACE Score	Prod. Rating	Sat. Rating
Group G4	Author 014-D	0.950000	Prod. Rating	Sat. Rating 4
_	014-D 010-S			
G4	014-D	0.950000	4	4 3 4
G4 G3	014-D 010-S	0.950000 0.920000	4 3	4 3
G4 G3 G5	014-D 010-S 017-M	0.950000 0.920000 0.912632	4 3 4	4 3 4
G4 G3 G5 G2	014-D 010-S 017-M 006-W	0.950000 0.920000 0.912632 0.766154	4 3 4 4	4 3 4 3
G4 G3 G5 G2 G1	014-D 010-S 017-M 006-W 001-S	0.950000 0.920000 0.912632 0.766154 0.680000	4 3 4 4 2	4 3 4 3 2
G4 G3 G5 G2 G1 G5	014-D 010-S 017-M 006-W 001-S 019-MS	0.950000 0.920000 0.912632 0.766154 0.680000 0.604677	4 3 4 4 2 4	4 3 4 3 2 2
G4 G3 G5 G2 G1 G5 G6	014-D 010-S 017-M 006-W 001-S 019-MS 024-M	0.950000 0.920000 0.912632 0.766154 0.680000 0.604677 0.580000	4 3 4 4 2 4 3	4 3 4 3 2 2 2 2
G4 G3 G5 G2 G1 G5 G6 G1	014-D 010-S 017-M 006-W 001-S 019-MS 024-M 002-O	0.950000 0.920000 0.912632 0.766154 0.680000 0.604677 0.580000 0.579108	4 3 4 4 2 4 3 3	4 3 4 3 2 2 2 2
G4 G3 G5 G2 G1 G5 G6 G1 G4	014-D 010-S 017-M 006-W 001-S 019-MS 024-M 002-O 015-F	0.950000 0.920000 0.912632 0.766154 0.680000 0.604677 0.580000 0.579108 0.506396	4 3 4 4 2 4 3 3 5	4 3 4 3 2 2 2 2 3 4
G4 G3 G5 G2 G1 G5 G6 G1 G4 G6	014-D 010-S 017-M 006-W 001-S 019-MS 024-M 002-O 015-F 023-P	0.950000 0.920000 0.912632 0.766154 0.680000 0.604677 0.580000 0.579108 0.506396	4 3 4 4 2 4 3 3 5 5	4 3 4 3 2 2 2 2 3 4 4
G4 G3 G5 G2 G1 G5 G6 G1 G4 G6 G2	014-D 010-S 017-M 006-W 001-S 019-MS 024-M 002-O 015-F 023-P 008-X	0.950000 0.920000 0.912632 0.766154 0.680000 0.604677 0.580000 0.579108 0.506396 0.482676	4 3 4 4 2 4 3 3 5 5 5	4 3 4 3 2 2 2 2 3 4 4 4
G4 G3 G5 G2 G1 G5 G6 G1 G4 G6 G2 G3	014-D 010-S 017-M 006-W 001-S 019-MS 024-M 002-O 015-F 023-P 008-X 012-A	0.950000 0.920000 0.912632 0.766154 0.680000 0.604677 0.580000 0.579108 0.506396 0.482676 0.472461 0.467066	4 3 4 4 2 4 3 3 5 5 5 3	4 3 4 3 2 2 2 2 3 4 4 4
G4 G3 G5 G2 G1 G5 G6 G1 G4 G6 G2 G3 G6	014-D 010-S 017-M 006-W 001-S 019-MS 024-M 002-O 015-F 023-P 008-X 012-A 022-V	0.950000 0.920000 0.912632 0.766154 0.680000 0.604677 0.580000 0.579108 0.506396 0.482676 0.472461 0.467066 0.460000	4 3 4 4 2 4 3 3 5 5 5 3 1 4	4 3 4 3 2 2 2 2 3 4 4 4
G4 G3 G5 G2 G1 G5 G6 G1 G4 G6 G2 G3 G6 G3	014-D 010-S 017-M 006-W 001-S 019-MS 024-M 002-O 015-F 023-P 008-X 012-A 022-V 011-R	0.950000 0.920000 0.912632 0.766154 0.680000 0.604677 0.580000 0.579108 0.506396 0.482676 0.472461 0.467066 0.460000 0.455909	4 3 4 4 2 4 3 3 5 5 5 3 1 4 4 5	4 3 4 3 2 2 2 2 3 4 4 4 4 1
G4 G3 G5 G2 G1 G5 G6 G1 G4 G6 G2 G3 G6 G3 G5	014-D 010-S 017-M 006-W 001-S 019-MS 024-M 002-O 015-F 023-P 008-X 012-A 022-V 011-R	0.950000 0.920000 0.912632 0.766154 0.680000 0.604677 0.580000 0.579108 0.506396 0.482676 0.472461 0.467066 0.460000 0.455909 0.422992	4 3 4 4 4 2 4 3 3 5 5 5 3 1 4 5 3	4 3 4 3 2 2 2 2 3 4 4 4 4 5 5
G4 G3 G5 G2 G1 G5 G6 G1 G4 G6 G2 G3 G6 G3 G5 G5	014-D 010-S 017-M 006-W 001-S 019-MS 024-M 002-O 015-F 023-P 008-X 012-A 022-V 011-R 018-S 020-D	0.950000 0.920000 0.912632 0.766154 0.680000 0.604677 0.580000 0.579108 0.506396 0.482676 0.472461 0.467066 0.460000 0.455909 0.422992 0.371305	4 3 4 4 2 4 3 3 5 5 5 3 1 4 5 3 4	4 3 4 3 2 2 2 2 3 4 4 4 1 4 5
G4 G3 G5 G2 G1 G5 G6 G1 G4 G6 G2 G3 G6 G3 G5 G5 G6	014-D 010-S 017-M 006-W 001-S 019-MS 024-M 002-O 015-F 023-P 008-X 012-A 022-V 011-R 018-S 020-D	0.950000 0.920000 0.920000 0.912632 0.766154 0.680000 0.604677 0.580000 0.579108 0.506396 0.482676 0.472461 0.467066 0.460000 0.455909 0.422992 0.371305 0.326158	4 3 4 4 2 4 3 3 5 5 5 3 1 4 5 3 3 4 3	4 3 4 3 2 2 2 2 3 4 4 4 4 5 2 3 3
G4 G3 G5 G2 G1 G5 G6 G1 G4 G6 G2 G3 G6 G3 G5 G5 G5	014-D 010-S 017-M 006-W 001-S 019-MS 024-M 002-O 015-F 023-P 008-X 012-A 022-V 011-R 018-S 020-D 009-Y	0.950000 0.920000 0.912632 0.766154 0.680000 0.604677 0.580000 0.579108 0.506396 0.482676 0.472461 0.467066 0.460000 0.455909 0.422992 0.371305 0.326158 0.320000	4 3 4 4 2 4 3 3 5 5 5 3 1 4 5 3 3 4 3 2	4 3 4 3 2 2 2 2 3 4 4 4 1 4 5 2 3 3 3
G4 G3 G5 G2 G1 G5 G6 G1 G4 G6 G2 G3 G6 G3 G5 G5 G5 G5 G5 G2 G1	014-D 010-S 017-M 006-W 001-S 019-MS 024-M 002-O 015-F 023-P 008-X 012-A 022-V 011-R 018-S 020-D 009-Y 007-E	0.950000 0.920000 0.912632 0.766154 0.680000 0.604677 0.580000 0.579108 0.506396 0.482676 0.472461 0.467066 0.460000 0.455909 0.422992 0.371305 0.326158 0.320000 0.276241	4 3 4 4 2 4 3 3 5 5 5 3 1 4 5 3 3 4 3 2 2	4 3 4 3 2 2 2 2 3 4 4 4 4 1 4 5 2 2 3 3 3 3
G4 G3 G5 G2 G1 G5 G6 G1 G4 G6 G2 G3 G6 G3 G5 G5 G5 G2 G1 G1	014-D 010-S 017-M 006-W 001-S 019-MS 024-M 002-O 015-F 023-P 008-X 012-A 011-R 018-S 020-D 009-Y 007-E 003-E 004-A	0.950000 0.920000 0.920000 0.912632 0.766154 0.680000 0.604677 0.580000 0.579108 0.506396 0.482676 0.472461 0.467066 0.460000 0.455909 0.422992 0.371305 0.326158 0.320000 0.276241 0.264446	4 3 4 4 2 4 3 3 5 5 5 3 1 4 5 3 4 3 2 2 2 3	4 3 4 3 2 2 2 2 3 4 4 4 4 5 2 3 3 3 3 3 3
G4 G3 G5 G2 G1 G5 G6 G1 G4 G6 G2 G3 G6 G3 G5 G5 G5 G2 G1 G1 G1 G3	014-D 010-S 017-M 006-W 001-S 019-MS 024-M 002-O 015-F 023-P 008-X 012-A 022-V 011-R 018-S 020-D 009-Y 007-E 003-E 004-A	0.950000 0.920000 0.912632 0.766154 0.680000 0.604677 0.580000 0.579108 0.506396 0.482676 0.472461 0.467066 0.460000 0.455909 0.422992 0.371305 0.326158 0.320000 0.276241 0.264446 0.160000	4 3 4 4 2 4 3 3 5 5 5 3 1 4 5 3 4 3 2 2 3 3	4 3 4 3 2 2 2 2 3 4 4 4 4 1 4 5 2 3 3 3 3 3