

Microblog Track, Timeline Generation Task results — (BUPT_PRIS) Pattern Recognition + Intelligent System Laboratory

Summary Statistics	
Run ID:	PrisTTG2014e
Task :	timeline generation
Uses other external resources?	no
Uses documents linked from tweets?	yes
Number of Topics:	55
Mean unweighted recall:	0.3822
Mean weighted recall:	0.6051
Mean precision:	0.1982

Topics	Relevant	Retrieved	Mean Unweighted Recall	Mean Weighted Recall	Precision
MB171	37	76	0.3784	0.7647	0.1842
MB172	155	107	0.1419	0.5538	0.2056
MB173	25	90	0.5200	0.6029	0.1444
MB174	7	111	0.7143	0.8571	0.0450
MB175	278	95	0.2158	0.3121	0.6316
MB176	90	93	0.0444	0.0583	0.0430
MB177	54	143	0.5000	0.6159	0.1888
MB178	90	150	0.3667	0.7775	0.2200
MB179	23	126	0.6087	0.7976	0.1111
MB180	595	94	0.1345	0.1559	0.8511
MB181	18	92	0.4444	0.5208	0.0870
MB182	133	128	0.2180	0.6211	0.2266
MB183	61	153	0.4754	0.7982	0.1895
MB184	49	141	0.4082	0.7292	0.1418
MB185	6	119	0.8333	0.9512	0.0420
MB186	16	96	0.5000	0.8000	0.0833
MB187	9	114	0.7778	0.9535	0.0614
MB188	8	114	0.6250	0.8919	0.0439
MB189	32	78	0.0000	0.0000	0.0000
MB190	30	86	0.5000	0.8305	0.1744
MB191	47	74	0.3404	0.6231	0.2162
MB192	43	91	0.4884	0.6346	0.2308
MB193	30	112	0.4667	0.8320	0.1250
MB194	13	91	0.3077	0.4706	0.0440
MB195	157	130	0.2484	0.5895	0.3000
MB196	24	117	0.3333	0.7842	0.0684
MB197	63	112	0.5079	0.7128	0.2857
MB198	30	115	0.6333	0.8257	0.1652
MB199	250	115	0.1400	0.5459	0.3043
MB200	130	122	0.1538	0.5913	0.1639
MB201	90	113	0.2889	0.7732	0.2301
MB202	73	117	0.5479	0.8030	0.3419
MB203	42	87	0.0952	0.0843	0.0460
MB204	17	108	0.7059	0.8209	0.1111
MB205	72	152	0.4028	0.7434	0.1908
MB206	78	81	0.2436	0.3644	0.2346
MB207	44	123	0.5000	0.8207	0.1789
MB208	173	124	0.1618	0.6167	0.2258
MB209	369	133	0.1951	0.3886	0.5414
MB210	7	126	0.8571	0.9744	0.0476
MB211	16	135	0.8125	0.8684	0.0963
MB212	89	123	0.3258	0.4028	0.2358
MB213	84	144	0.3690	0.7874	0.2153
MB214	99	121	0.4545	0.6323	0.3719
MB215	369	100	0.2466	0.2852	0.9100
MB216	128	113	0.1797	0.2267	0.2035
MB217	114	99	0.1930	0.2438	0.2222
MB218	109	130	0.2294	0.7776	0.1923
MB219	16	130	0.1875	0.2917	0.0231
MB220	15	85	0.3333	0.5098	0.0588
MB221	161	105	0.1180	0.7534	0.1810
MB222	54	78	0.1111	0.2676	0.0769
MB223	58	99	0.1724	0.2258	0.1010
MB224	10	81	0.4000	0.4762	0.0494
MB225	22	80	0.8636	0.9412	0.2375