

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

Summary Statistics	
Run ID:	PrisTTG2014c
Task :	timeline generation
Uses other external resources?	no
Uses documents linked from tweets?	yes
Number of Topics:	55
Mean unweighted recall:	0.3508
Mean weighted recall:	0.5638
Mean precision:	0.2021

Topics	Relevant	Retrieved	Mean Unweighted Recall	Mean Weighted Recall	Precision
MB171	37	71	0.3514	0.7549	0.1831
MB172	155	110	0.1419	0.5538	0.2000
MB173	25	88	0.4400	0.5441	0.1250
MB174	7	96	0.8571	0.9286	0.0625
MB175	278	76	0.1727	0.2155	0.6316
MB176	90	69	0.0667	0.0777	0.0870
MB177	54	109	0.4259	0.5052	0.2110
MB178	90	134	0.2889	0.7362	0.1940
MB179	23	114	0.6087	0.6786	0.1228
MB180	595	89	0.1311	0.1527	0.8764
MB181	18	62	0.6111	0.6250	0.1774
MB182	133	119	0.2256	0.6986	0.2521
MB183	61	143	0.4590	0.8107	0.1958
MB184	49	138	0.3878	0.7470	0.1377
MB185	6	99	0.8333	0.9512	0.0505
MB186	16	87	0.5000	0.6000	0.0920
MB187	9	86	0.6667	0.9302	0.0698
MB188	8	83	0.3750	0.4595	0.0361
MB189	32	99	0.0000	0.0000	0.0000
MB190	30	91	0.4333	0.8051	0.1429
MB191	47	84	0.3404	0.6231	0.1905
MB192	43	82	0.4419	0.5577	0.2317
MB193	30	98	0.3667	0.7680	0.1122
MB194	13	44	0.1538	0.2941	0.0455
MB195	157	126	0.2484	0.6245	0.3095
MB196	24	117	0.3750	0.7925	0.0769
MB197	63	98	0.4444	0.6769	0.2857
MB198	30	91	0.3667	0.6239	0.1209
MB199	250	113	0.1720	0.5819	0.3805
MB200	130	124	0.1462	0.5539	0.1532
MB201	90	104	0.2778	0.7580	0.2404
MB202	73	112	0.6301	0.8513	0.4107
MB203	42	73	0.0952	0.0843	0.0548
MB204	17	80	0.7647	0.8507	0.1625
MB205	72	146	0.3056	0.6932	0.1507
MB206	78	97	0.2821	0.4068	0.2268
MB207	44	133	0.6136	0.8696	0.2030
MB208	173	128	0.1734	0.6376	0.2344
MB209	369	117	0.1870	0.3886	0.5897
MB210	7	104	0.8571	0.9744	0.0577
MB211	16	115	0.5000	0.5789	0.0696
MB212	89	117	0.2809	0.3264	0.2137
MB213	84	138	0.3333	0.7948	0.2029
MB214	99	66	0.2222	0.2780	0.3333
MB215	369	78	0.1734	0.2056	0.8205
MB216	128	110	0.2266	0.3168	0.2636
MB217	114	104	0.1579	0.1728	0.1731
MB218	109	129	0.1835	0.7543	0.1550
MB219	16	115	0.2500	0.3125	0.0348
MB220	15	76	0.2667	0.4902	0.0526
MB221	161	104	0.1366	0.7698	0.2115
MB222	54	83	0.1111	0.2676	0.0723
MB223	58	71	0.1724	0.2258	0.1408
MB224	10	66	0.2000	0.1905	0.0303
MB225	22	74	0.8636	0.9412	0.2568