

2019 Applied AI and DL -CA2 Parameters

ID mumb or			
ID number	Std	Features	Seed
X00129617	119	53	5
X00123839	118	91	6
X00120371	125	99	7
X00130277	148	89	8
X00129747	136	51	9
X00131736	148	67	10
X00101556	150	87	11
X00132084	140	55	12
X00127091	143	91	13
X00126750	114	92	14
X00131142	114	61	15
X00132028	107	84	16
X00122684	132	56	17
X00142153	128	68	18
X00119137	146	66	19
X00130627	116	83	20
X00082952	112	78	21
X00119766	110	73	22
X00127907	123	86	23
X00132492	132	62	24
X00099816	129	75	25
X00131076	145	66	26
X00126982	137	55	27
X00132046	100	94	28
X00143081	149	96	29
X00132924	109	53	30
X00119297	139	57	31
X00129065	110	80	32
X00121561	105	58	33
X00130793	108	61	34
X00128490	122	59	35
X00129265	111	89	36
X00044772	144	89	37
X00126628	150	86	38
X00109322	142	69	39
X00127534	120	50	40
X00130180	150	88	41
X00129492	103	54	42
X00158759	135	86	43
X00151280	126	61	44
X00143412	132	70	45
X00071104	103	91	46
X00097648	131	60	47
X00158546	131	82	48

X00142009	103	82	49
X00150393	109	100	50
X00067817	102	73	51
X00134659	106	100	52
X00098007	114	86	53
X00013256	121	53	54
X00143081	109	94	55
X00045986	111	84	56
X00090130	135	91	57
aocoileain	137	75	58
X00158548	108	65	59
X00151281	128	74	60
X00151283	100	59	61
X00002960	124	85	62
X00117003	106	64	63
X00158547	121	68	64
X100116882	101	94	65
X00003884	110	80	66
X00158549	147	78	67
X00087969	115	73	68
X00122527	113	71	69
X00143088	146	67	70