

	DS	HT	LS	MA	MC	MM	NO	PS	QT	RS	TT	VAST	ZSN
Ada	-0.7955	-0.7955	-0.7955	-3.8255	-1.4564	-0.7955	-2.6328	-3.9861	-3.736	-1.4564	-1.4562	-3.6762	-3.4419
CART	0.1406	0.141	0.141	0.1361	0.1354	0.1348	0.1358	0.1378	0.0894	0.1377	0.1398	0.1367	0.1378
CatBoost	0.4529	0.457	0.457	0.4529	0.457	0.457	0.4529	0.457	0.4529	0.457	0.4568	0.457	0.457
KNN	0.1568	0.328	0.328	0.2049	0.1681	0.2875	0.1681	0.2595	0.3222	0.2929	0.3279	0.472	0.3279
LGBM	0.4318	0.4334	0.4351	0.4318	0.4334	0.4276	0.4318	0.4334	0.4291	0.4192	0.4351	0.4334	0.4334
LinearRegression	0.1672	0.1644	0.1644	0.1672	0.1672	0.1672	0.1672	0.1672	0.1489	0.1672	0.1672	0.1672	0.1672
MLP	0.154	0.2936	0.2209	0.1581	0.3017	0.2037	0.1598	0.3093	0.2247	0.297	0.0003	0.3161	0.3144
RF	0.5132	0.5126	0.5126	0.512	0.5127	0.5122	0.5122	0.5129	0.5125	0.5125	0.512	0.5124	0.5122
SVR	-0.0409	0.011	0.011	-0.0275	-0.0152	-0.0032	-0.1056	0.0041	0.0102	-0.0096	0.0154	-0.0518	0.0154
TabNet	0.2838	0.3195	0.2973	0.3177	0.3049	0.2955	0.3054	0.3031	0.3232	0.2775	0.3258	0.3333	0.2828
XGBoost	0.4788	0.4788	0.4788	0.4788	0.4788	0.4788	0.4788	0.4788	0.4857	0.4788	0.4788	0.4788	0.4788