AUC	LR	SVM	RF	1DCNN	2DCNN	${\rm HybridSN}$	$_{ m CTN}$	DMC	$\operatorname{GSC-ViT}$	MSSTT	HOSD
GM1	0.7882	0.8104	0.8025	0.8398	0.8620	0.8683	0.8350	0.8720	0.8429	0.8616	0.8963
GM2	0.7914	0.8019	0.7853	0.8242	0.8502	0.8386	0.7689	0.8863	0.8356	0.8436	0.8893
GM3	0.8677	0.8631	0.8588	0.8605	0.8795	0.8837	0.8118	0.8780	0.8555	0.8728	0.9104
GM4	0.8846	0.8928	0.8821	0.8996	0.9076	0.8988	0.8552	0.8859	0.8997	0.8984	0.9341
GM5	0.8414	0.8476	0.8561	0.8558	0.8797	0.8757	0.7952	0.9035	0.8834	0.8737	0.9078
GM6	0.8454	0.8569	0.8612	0.8553	0.8748	0.8721	0.8069	0.8635	0.8700	0.8725	0.9015
GM7	0.8343	0.8335	0.8129	0.8257	0.8562	0.9110	0.8890	0.9207	0.8547	0.8519	0.9062
GM8	0.8732	0.8802	0.8799	0.8802	0.8842	0.8849	0.8544	0.8947	0.8603	0.8799	0.9153
Mean	0.8408	0.8483	0.8424	0.8551	0.8743	0.8791	0.8270	0.8881	0.8628	0.8693	0.9076

表 1: 不同模型的 AUC 性能比较