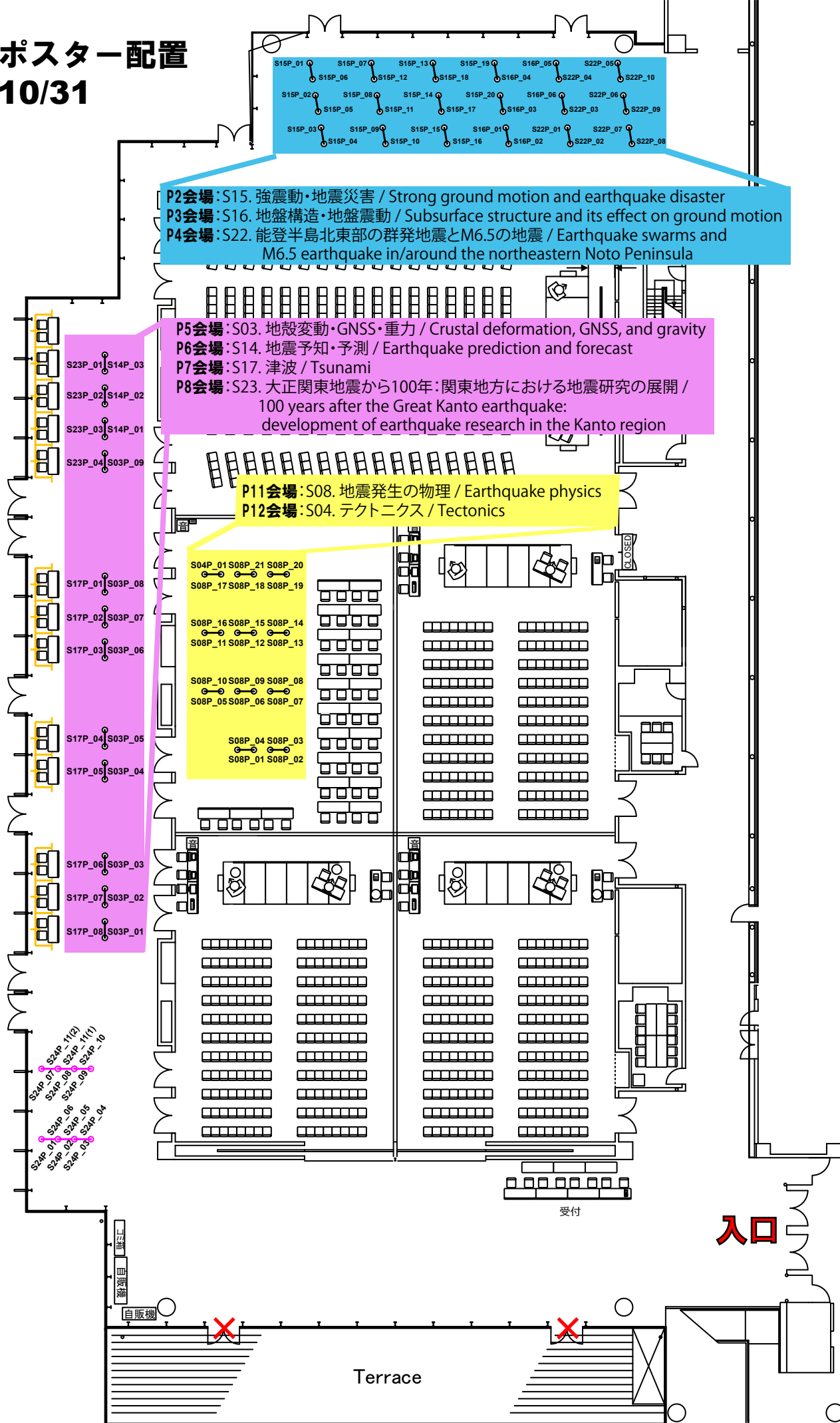


# ポスター配置 10/31



**P2会場:** S15. 強震動・地震災害 / Strong ground motion and earthquake disaster  
**P3会場:** S16. 地盤構造・地盤震動 / Subsurface structure and its effect on ground motion  
**P4会場:** S22. 能登半島北東部の群発地震とM6.5の地震 / Earthquake swarms and M6.5 earthquake in/around the northeastern Noto Peninsula

**P5会場:** S03. 地殻変動・GNSS・重力 / Crustal deformation, GNSS, and gravity  
**P6会場:** S14. 地震予知・予測 / Earthquake prediction and forecast  
**P7会場:** S17. 津波 / Tsunami  
**P8会場:** S23. 大正関東地震から100年: 関東地方における地震研究の展開 / 100 years after the Great Kanto earthquake: development of earthquake research in the Kanto region

**P11会場:** S08. 地震発生の物理 / Earthquake physics  
**P12会場:** S04. テクトニクス / Tectonics

入口

Terrace

受付

自販機

能登半島