

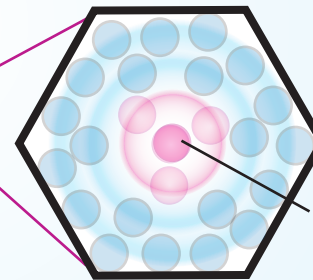
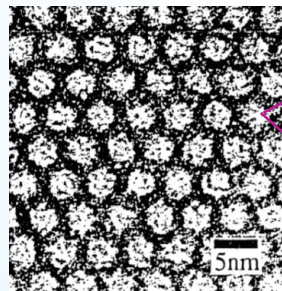
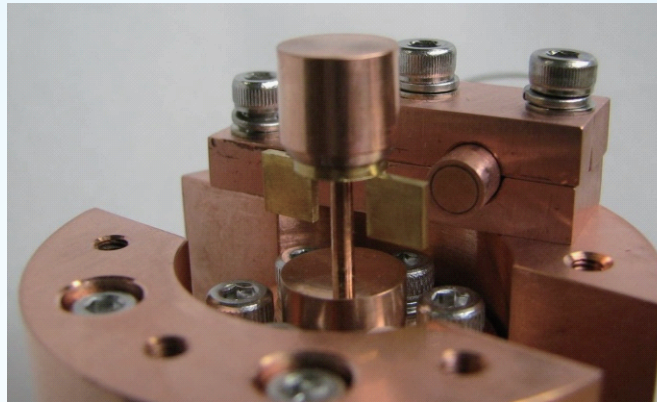
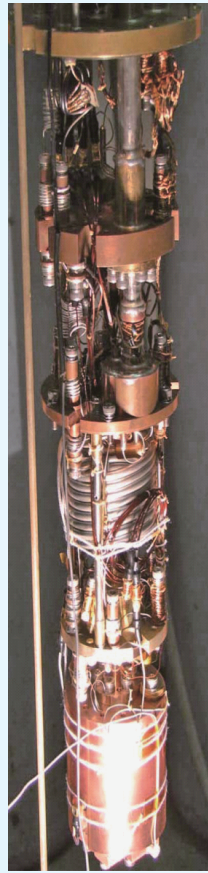
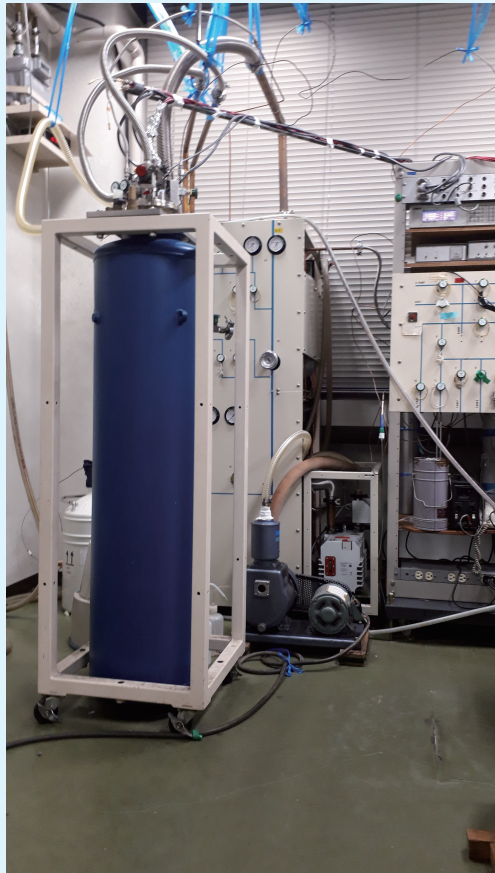
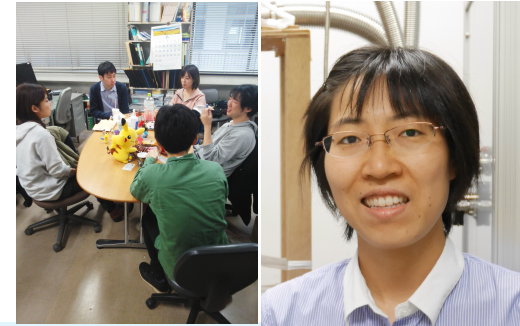
# 物理工学プログラム 谷口 淳子研究室

研究室公開：11/5 以降（16:30 ~）（事前にメールで連絡してください） [tany@phys.uec.ac.jp](mailto:tany@phys.uec.ac.jp)

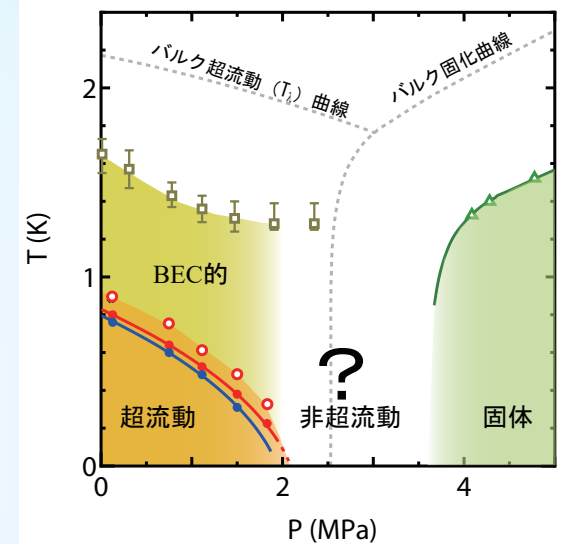
研究室：東1-205, 101、106（鈴木研と共同）

集合場所：東1号館103室前

研究目的：主に $^4\text{He}$ や $^3\text{He}$ を研究対象として、**極低温**で現れる新しい物性（量子臨界現象）を発見し、その起源を解明することを目指しています。



1D He コア



極低温での実験・装置作りなどに興味のある方、ぜひ見に来てください！