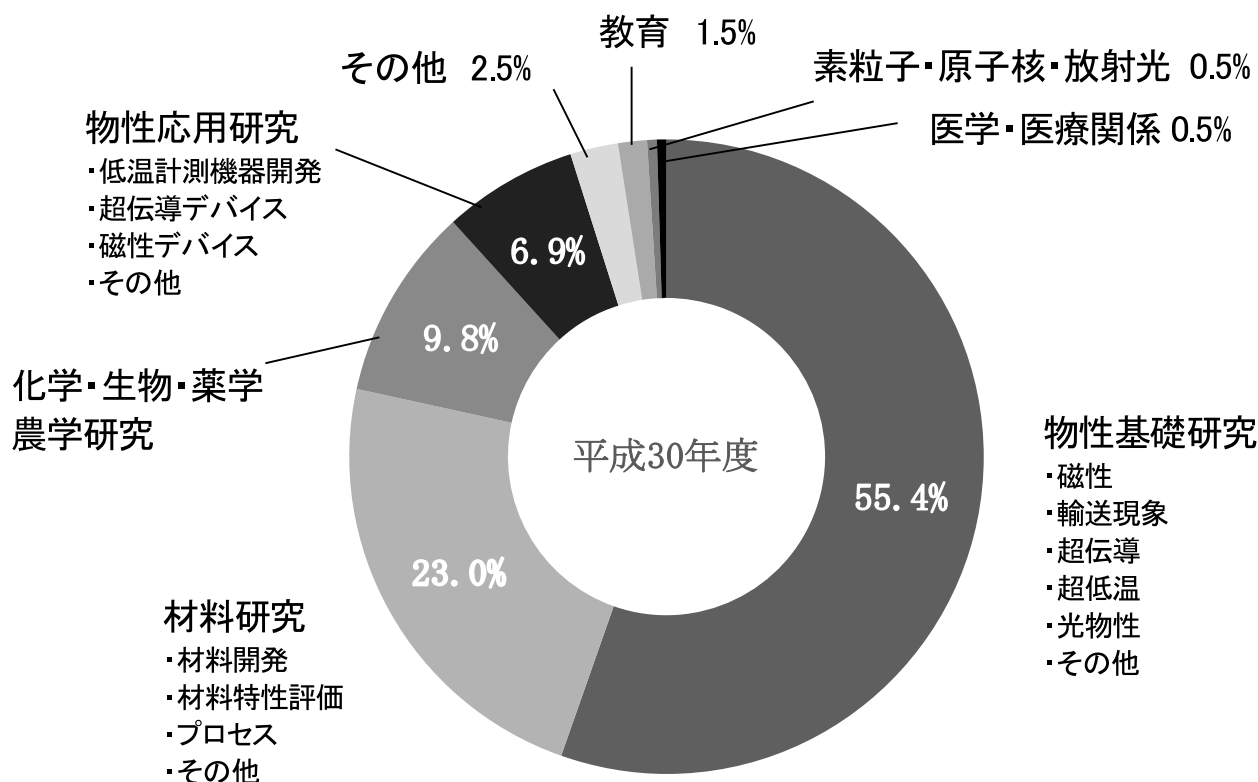


液体ヘリウムを利用した研究

平成30年度の液体ヘリウムを利用した研究について、研究テーマ、研究者数、論文数等のアンケート調査させていただきました。液体ヘリウムを利用した研究テーマの分布は下図のように、液体ヘリウムを利用した研究者数とその成果は下表の通りです。



図：液体ヘリウムを利用した研究のテーマ分析

表：液体ヘリウムを利用した研究者数と成果

部 局	教職員数(ポスドクを含む)	大学院生数	H30 年度論文
理学研究科	57	143	71
薬学研究科	8	29	12
工学研究科	34	83	64
金属材料研究所	51	55	95
多元物質科学研究所	37	88	8
電気通信研究所	6	8	23
材料科学高等研究所	15	10	11
東北メディカル・メガバンク機構	10	0	8
未来科学技術共同研究センター	2	0	1
計	220	416	293