

番号	10-2
分野	その他
タイトル	宇宙誕生とILC
サブタイトル	ILCとはどのような装置で何をするのか学ぼう！
概要	ILCとはどのような装置なのか？何をするのか？ILCは巨大な装置であるが、その技術はナノメートルのハイテク技術の塊です。ここではその全貌についてわかりやすく解説します
ねらい	宇宙の誕生と進化について現在考えられている理論、ILC計画の目的がどこにあるか、ILCの仕組みを学び、ILCが東北・北上山地に建設された場合、そのように私たちの生活環境や産業分野に変化や影響が及ぶかなどについても考える機会とします。
形態	講義、サイエンスショー、ワークショップ
受講対象	小学生（低学年、 <u>高学年</u> ）、 <u>中学生</u> 、 <u>大人</u>
時間	1時間
材料費	0円
その他	
講師	高梨拓・中東重雄