



柏キャンパス



けやき並木

※1~13(平成20年1月公開予定)
 ※1~6, 9, 12, 13 学融合の道(けやき並木)には、
 パネルのみが設置されている。

- 1 新領域環境棟のパネル
- 2 新領域生命棟のパネル
- 3 平賀謙文書とデジタルアーカイブ
- 4 飴のように延びる超塑性セラミックス
- 5 超臨界水酸化反応容器
- 6 核断熱冷却用銅ブロック
- 7 超高圧実験用プレス
- 8 世界最強のマグネットコイル
- 9 宇宙線の発生場所: 超新星残骸・銀河中心
- 10 宇宙線望遠鏡
- 11 ニュートリノ振動の発見
- 12 気候モデルの発展の歴史
- 13 空間情報科学研究センター、人工物工学研究センター、
 高温プラズマ研究センターのパネル

学融合の道 (けやき並木)

14

東京大学の三極構造の一翼を担う柏キャンパスでは、知の冒険をテーマに、学融合による新たな学問創成や学問の深化を進めている。その中心に位置する学融合の道(けやき並木)では、キャンパス内で行われている研究分野の一端を、モニュメントやパネルによって垣間見ることができる。並木のけやきが育った暁には、緑陰のもと、ゆったりとした空間の中で、宇宙スケールからナノスケールまで、壮大で多様な知について語らい、さらに新たな学問が創成される。