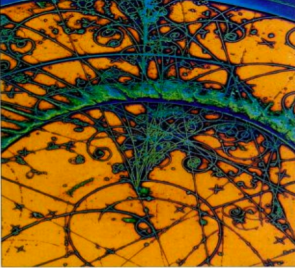


*B. Zengin ve O. Çakır, Ankara Üniversitesi, Fizik Bölümü*



Yüksek enerji öncüsünün geleneksel araştırmalarını tamamlamak için, son yıllarda tau lepton ve tılsımlı "charmed" kuark gibi parçacıkları seri olarak üretmek için hızlandırıcının yeni bir türüne dikkat çekilmektedir (*Not: Bugün tılsımlı kuarklar BEPC II (Çin) çarpıştırıcısında, alt kuarklar KEKB çarpıştırıcısında seri olarak üretilmektedir, ayrıca bu fabrikalar tau leptonu da çok sayıda üretmektedir* ).

\* **Orijinal Makale:** Jasper Kirkby and Christine Sutton, New Scientist, 10 June 1989, p44-48. {j comments on}

{reg} [Makaleyi .pdf formatında indirmek için lütfen linke tıklayınız.](#) {/reg}