

# नया टेलीस्कोप बनाने में जुटे हैं भारतीय खगोलविद

उमाशंकर मिश्र

जयपुर, 08 मार्च (इंडिया साइंस वायर) : विज्ञान रू स्थित  
 डिजिटल स्टैट्यू स्ट्रो-फिक्स ( - तिकी स्था ) 10- र्ग : लीस्को  
 में : , की ब्रह्मांड स्य केंगे ठीव रिक्ष ध्यः  
 की क्ष में विस्तार की दिश में : डिजिटल स्टैट्यू  
 स्ट्रो-फिक्स में विज्ञान की प्रो. . . में र किर



डिजिटल स्टैट्यू स्ट्रो-फिक्स में विज्ञान की प्रो. . .

में : स्ट्रोनोमिव टी डिजिटल की न्फ्रेंस . . .  
 में : कि प्रस्तावित लीस्को द्वाख में स्थित  
 लिए ज्या फीद क्योंकि रू टों लीर ध्यः  
 प्र वित की जानिव ब्रह्मांड हैं। 10  
 लीस्को स्थापित निंट शों की श्रेण में ९ मित ,  
 8-10 र्ग : लीस्को हैं।

प्रो. कि ' निर में : रीब र्जन लीस्को हैं, 1  
 जानिव ध्यः लिए हैं। किन् न्य शों निर्भर

जानिव लिए हैं। विदों बिब लीस्को  
 किस केंगे शों जानिकों मित ।  
 में : रिउ ल्यूः लीस्को ही हैं। फिल 3.6 लीस्को  
 निर्माण दीव स्थली में किर 10 लीस्को फी जानिकों  
 में । ली लीस्को में : ग्मेंटेड मिर किर जानिकों बिब  
 च्च ल्यूः लीस्को निर्माण की लीस्को की क्ष में : प्र

बिब 'ग्लो 30 लीस्को रिउ में : 492 मिर ग्मेंट्स में : 88  
 मिर ग्मेंट्स की लिशिग ण : हैं। रिउ प्राप्त 10— व्यार  
 मिर लीस्को में : बिट ।

स्ट्रोः मिब टी डिउ 35वें : षिक म्मे डिउ विश  
 में : कि ' , किरणों प्रस्फुः ब्रहमांः में : न्य तिविधियों  
 ध्यः लिए विश्व स्तरीय गोथ प्रोजेक्ट में 70 सेंटीम लीस्को लिए  
 जानिव हैं।' त्वाः क्षी लीस्को लिए त्रों की रीद रु की  
 गेंगे

'ग्लो रिं ब्जर्वेटरीउ चिंग ट्रांजिंट्स ' (गोथ) प्रोजेक्ट त्व रिब लिप निया  
 स्टीट्यूः क्नो रिउ में : निर 11 स्थाः विश्वविद्या  
 मित हैं। में ' रिकी स्थाः हैं : कि की स्थानों में : स्वीः ,  
 , साइ मर्न स्थाः मित हैं।

जानिकों बिब ब्रहमांः में रिउ की 24 टों  
 निरं त्रि हैं : कि लीय रिउ विब की तिव प्रक्रि  
 ल्ले कि रिउ क्षम ब्र स्पेक्ट्र में  
 डों मित कि ब्रहमांः में निर्मित हो त्व कित कि  
 रुत्वोर गें : हैं। (इंडिया साइंस वायर)