

खोडदची रेडिओ दुर्बीण येत्या सोमवार-मंगळवारी पाहण्यास खुली

पुणे, २५ फेब्रुवारी / प्रतिनिधी
नारायणगावजवळील खोडद येथील प्रसिद्ध रेडिओ दुर्बीण विज्ञान दिनानिमित्त येत्या सोमवारी व मंगळवारी (२८ फेब्रुवारी व १ मार्च) नागरिकांना पाहण्यासाठी खुली ठेवण्यात येणार आहे. त्याचबरोबर भव्य विज्ञान प्रदर्शन आणि तज्ज्ञांच्या विज्ञानविषयक व्याख्यानांनी हे दोन दिवस साजरे केले जाणार आहेत.

खोडद रेडिओ दुर्बीणीचे प्रशासकीय अधिकारी जे. के. सोळंकी यांनी आज पत्रकार परिषदेत ही माहिती दिली. या वेळी नॅशनल सेंटर फॉर रेडिओ अ‍ॅस्ट्रोफिजिक्स (एन.सी.आर.ए.) या संस्थेचे प्रा. यशवंत गुप्ता हेही उपस्थित होते. विज्ञान

विज्ञान दिनानिमित्त भव्य प्रदर्शन व तज्ज्ञांची व्याख्याने

दिनानिमित्त खोडद येथील दुर्बीण दरवर्षी नागरिकांना पाहण्यासाठी खुली केली जाते. तिची वैशिष्ट्ये व उपयुक्तेची माहिती दिली जाते. या वर्षीसुद्धा खोडद येथे विज्ञान दिन विविध उपक्रमांद्वारे साजरा केला जाणार आहे. नागरिक ही वैशिष्ट्यपूर्ण दुर्बीण पाहू शकतीलच, त्याचबरोबर प्रत्यक्ष त्यावर काम करणाऱ्या शास्त्रज्ञांकडून याबाबतची माहिती करून घेता येईल. या दुर्बीणीद्वारे प्रत्यक्ष सूर्य, पल्सार अशा घटकांचे निरीक्षणसुद्धा नागरिकांना दाखविण्यात येईल. तसेच, जीवशास्त्रीय व वैश्विक किरणांवर आधारित काही प्रयोगसुद्धा करून

दाखविले जाणार आहेत. या प्रदर्शनाचे उद्घाटन २८ फेब्रुवारीला सकाळी साडेनऊ वाजता होईल. हे प्रदर्शन दोन दिवस सकाळी ९ ते सायंकाळी ५ या वेळात खुले राहणार आहे. त्यासाठी राज्य परिवहन महामंडळाला (एस.टी.) पुणे ते नारायणगाव आणि पुढे नारायणगाव ते खोडद अशा गाड्या सोडण्याची विनंती करण्यात आली आहे, असे सोळंकी यांनी सांगितले. या प्रदर्शनात मुंबईतील होमी भाभा संस्था, भारतीय अवकाश संशोधन संस्था (इस्रो), न्यूक्लियर पॉवर कॉर्पोरेशन, राजगुरूनगर येथील राष्ट्रीय कांदा व लसूण संशोधन केंद्र,

पुण्यातील आघारकर संस्था, पाबळचा विज्ञान आश्रम अशा अनेक संस्था भाग घेणार आहेत. राज्यातील २१ महाविद्यालये व २३ शाळासुद्धा या प्रदर्शनात सहभागी होणार असून, त्यांचे प्रकल्प तिथे ठेवले जाणार आहेत. याशिवाय ज्येष्ठ खगोलशास्त्रज्ञ डॉ. जयंत नारळीकर, डॉ. शशिकांत धरणे, डॉ. जयंत फाळके, डॉ. महेंद्र सोनावणे, डॉ. प्रकाश तुपे, डॉ. संजय पुजारी, डॉ. अरविंद गुप्ता यांची व्याख्याने व विविध शो या दोन दिवसांत होणार आहेत. प्रदर्शनाबाबत अधिक माहिती हवी असल्यास ०२१३२-२५२११२, २५८३०० किंवा २५८४०० या क्रमांकावर संपर्क साधण्याचे आवाहन करण्यात आले आहे. ■