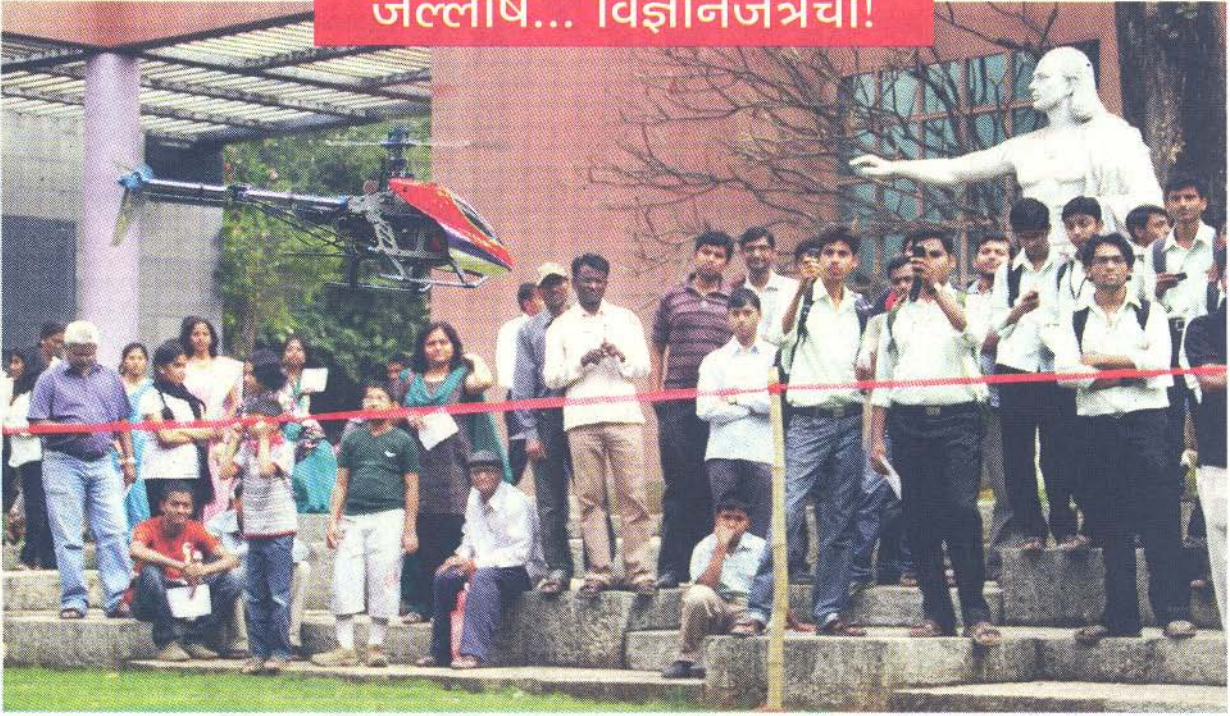


जल्लोष... विज्ञानजत्रेचा!



■ राष्ट्रीय विज्ञान दिनाच्या निमित्ताने सोमवारी हजारो विद्यार्थी, सर्वसामान्य नागरिकांनी वैज्ञानिक प्रयोगशाळांमधील विज्ञानाविष्कार अनुभवला. या संस्थांच्या परिसराला जणू जत्रेचे स्वरूप प्राप्त झाले होते.

विज्ञानाविष्कार... शास्त्रज्ञसंवाद, प्रयोगांचा!

म. टा. प्रतिनिधी ■ पुणे

गंमतीशीर प्रयोगांमधून उलगडलेली वैज्ञानिक तत्वे, शास्त्रज्ञांशी संवाद, विज्ञान प्रश्नमंजुषा, विविध संशोधन संस्थांमधील मुक्त संचार अशा वातावरणात राष्ट्रीय विज्ञान दिन सोमवारी शहरात साजरा झाला. पुणे वेधशाळा, आयुका, जीएमआरटी, एक्सप्लोरेटरी, आयसर, आयआयटीएम आदी संस्था दिवसभर गर्दीने फुलल्या होत्या.

विज्ञान दिनानिमित्त ओपन डे असल्यामुळे विद्यार्थ्यांनी शिक्षक आणि पालकांसह सकाळपासूनच विविध संस्थांमध्ये आयोजित कार्यक्रमांला गर्दी केली. अनेकांनी तर ओपन डेची संधी साधून टराविक क्रमाने दिवसभरात सर्व संस्थांच्या कार्यक्रमांला हजेरी लावली. आयुकातील कार्यक्रमांमध्ये गिरवली वेधशाळेतील शास्त्रज्ञ प्रा. विजय मोहन यांच्याशी व्हीडीओ कॉन्फरन्सिंगद्वारे झालेला संवाद विशेष आकर्षण ठरला. डॉ. जयंत नारळीकर आणि डॉ. टी. पद्मनाभन यांच्याशी झालेल्या संवादाला विद्यार्थ्यांनी मोठी गर्दी केली होती. एनसीएलमधील व्याख्यानात डॉ. बी. एन गोस्वामी यांनी मॉन्सून वर हवामान

जीएमआरटीचे प्रदर्शन आजही खुले

जगातील सर्वात मोठा रेडिओ टेलिस्कोप असणाऱ्या नारायणगाव येथील जीएमआरटीच्या विज्ञान प्रदर्शनालाही राज येभरातून आलेल्या विद्यार्थ्यांचा मोठा प्रतिसाद लाभला. पुणे विद्यापीठाचे कुलगुरु डॉ. रघुनाथ शेगावकर यांच्या हस्ते येथील कार्यक्रमाचे उद्घाटन झाले. दिवसभरात सुमारे दहा हजार विद्यार्थी, नागरिकांनी या प्रकल्पाला भेट दिली. इस्त्रो, टीआयएफआर, नारी, पुणे विद्यापीठ, आदी सुमारे वीस संस्था, तसेच विद्यार्थ्यांच्या सुमारे ५० प्रकल्पांचे हे प्रदर्शन एक मार्च रोजी सकाळी ९ ते दुपारी ४ पर्यंत खुले राहणार आहे.

बदलाचा होणारा परिणाम स्पष्ट केला. या वेळी एनसीएलचे संचालक डॉ. सौरव पाल उपस्थित होते.

एक्सप्लोरेटरीमध्ये ४० निवडक शाळांच्या

विज्ञान प्रदर्शनाचे आयोजन करण्यात आले होते. या मध्ये ऊर्जा, भविष्यातील तंत्रज्ञान, रोबोटिक्स आदि विषयांवर भर होता. यातील मूक आणि कर्णबधिरांसाठी विशेष घर, रोबो सर्हन्ट आदि प्रकल्प विशेष आकर्षण ठरले. आयसरच्या सायफेस्ट्या आज डॉ. विजय भटकर यांच्या व्याख्याने समारोप झाला. सायफेस्टमध्ये आयसरच्या विद्यार्थ्यांच्या प्रकल्प सादरीकरणाला चांगला प्रतिसाद मिळाला. विश्व साईटिफिकटर्फे आयोजित सायन्स एक्सप्रेस या उपक्रमातून २५० विद्यार्थी, नागरिकांनी जीएमआरटी आणि आयुका येथील कार्यक्रमांना भेट दिली.

आधारकर संशोधन संस्थेतील ओपन डे चे उद्घाटन संचालक डॉ. दिलीप रानडे यांच्या हस्ते झाले. या वेळी झालेल्या व्याख्यानात डॉ. शुभानंद राव यांनी उच्च ऊर्जा पदार्थांची क्षमता वाढवण्यासाठी रसायनांचा वापर कसा करतात हे सांगितले. या वेळी त्यांनी दाखवलेले अग्नी आणि ब्राम्होसचे व्हीडीओ विशेष आकर्षण ठरले. पुणे वेधशाळा, आयआयटीएम, पुणे विद्यापीठातील भौतिकशास्त्र, पर्यावरणशास्त्र, भूगोल या विभागांमध्ये आयोजित प्रदर्शनांनाही दिवसभर गर्दी होती.