



भारत सरकार/Government of India
अन्तरिक्ष विभाग/Department of Space

अं.वि/इसरो को प्रतिनियुक्ति पर अथवा तुरंत आमेलन के आधार पर निदेशक,
एस.सी.एल. के पद के लिए योग्य अभ्यर्थी की तलाश है

**DOS/ISRO IS LOOKING FOR A SUITABLE CANDIDATE FOR THE POSITION OF
DIRECTOR, SCL ON DEPUTATION BASIS OR ON IMMEDIATE ABSORPTION BASIS**

सेमी-कण्डक्टर प्रयोगशाला (एस.सी.एल.), चण्डीगढ़ को ₹67000 (वार्षिक 3% वेतन वृद्धि के साथ) - ₹79000 के एच.ए.जी. वेतन बैण्ड में निदेशक के पद के लिए एक योग्य अभ्यर्थी की तलाश है ।

Semi-Conductor Laboratory (SCL), Chandigarh is looking for a suitable candidate for the position of Director in HAG Scale of 67000 (annual increment @3%) - ₹ 79000

सेमी-कण्डक्टर प्रयोगशाला (एस.सी.एल.) एस.ए.एस. नगर, चण्डीगढ़ के निकट स्थित अन्तरिक्ष विभाग, भारत सरकार के अधीन एक स्वायत्त संस्था है, जिसे अति बृहत् पैमाने के समेकन (वी.एल.एस.आई.) युक्तियों के डिजाइन व विकास तथा दूरसंचार एवं अन्तरिक्ष के क्षेत्र के लिए प्रणालियों के विकास का कार्य सौंपा गया है । एस.सी.एल. में 0.8 माइक्रॉन रेंज की सूक्ष्म इलेक्ट्रॉनिक युक्तियों और सूक्ष्म इलेक्ट्रो यांत्रिकी प्रणालियों के संविरचन की सुविधा है । एस.सी.एल. में की जा रही प्रमुख परियोजनाएँ सी.एम.ओ.एस. संविरचन फाउन्डरी तथा तत्संबंधी सुविधाओं का उन्नयन और 0.18 माइक्रॉन की उपयोगिता हैं ।

Semi-Conductor laboratory (SCL), one of the Autonomous Institutions under Department of Space, Govt. of India based at SAS Nagar, near Chandigarh is entrusted with design and development of Very Large Scale Integration (VLSI) devices and the development of systems for telecommunication and space sectors. SCL has facilities for fabrication of micro-electronic devices in 0.8 micron range and Micro Electro Mechanical Systems. The Upgradation of CMOS Fabrication foundry and commensurate facilities and utilities to 0.18 micron are the major projects being carried out at SCL.

अनुभव एवं अर्हता : वेतन बैण्ड 4 + 10000 के श्रेणी वेतन वाले पदों में नियमित आधार पर सदृश पद धारण किये हुए अथवा 3 वर्ष की न्यूनतम सेवा वाले ऐसे अधिकारी जो केन्द्रीय/राज्य सरकार में कार्यरत हैं, जिनमें स्वायत्त निकाय, अनुसंधान एवं विकास संस्थान, शामिल हैं, आवेदन करने के लिए पात्र हैं ।

Experience & Eligibility : Officers working under the Central or State Governments including autonomous bodies, R&D institutions holding analogous post on regular basis or with a minimum service of three years in the posts in PB-4 + grade pay of ₹10,000/-, are eligible to apply.

निम्न अर्हता प्राप्त हो (i) इलेक्ट्रॉनिकी अथवा सेमि-कण्डक्टर भौतिकी के क्षेत्र में विज्ञान अथवा इंजीनियरी में स्नातकोत्तर (ii) (क) माइक्रोइलेक्ट्रॉनिकी की क्षेत्र में और /अथवा (क) वांतरिक्ष उपयोग हेतु उच्च विश्वसनीयता वाली इलेक्ट्रॉनिक युक्तियों/प्रणालियों के विकास में न्यूनतम 20 वर्षों का अनुभव ।

Should possess the qualification of (i) post graduation in Science or Engineering in the field of Electronics or Semiconductor Physics (ii) a minimum of 20 years of experience (a) in the field of microelectronics and/or (b) in the development of high reliability electronic devices/systems for aerospace applications.

प्रतिनियुक्ति की अवधि में वह अवधि भी शामिल होगी जिसमें इस प्रतिनियुक्ति से तुरंत पहले धारित केन्द्र सरकार के उसी या किसी अन्य संगठन/विभाग में अन्य काडर-बाह्य पद । प्रतिनियुक्ति की अवधि साधारणतया 3 वर्षों से अधिक नहीं होंगे ।

Period of deputation includes the period of deputation to another excadre post held immediately preceding this deputation in the same or some other Organisation/Deputation from Central Govt. shall ordinarily not exceed 3 years.

निर्धारित अर्हता न्यूनतम आवश्यकता है और यह स्वतः अभ्यर्थी को साक्षात्कार के लिए पात्र नहीं बनाती । जीवन-वृत्त के आधार पर साक्षात्कार के लिए अभ्यर्थियों का चयन करने हेतु प्रारंभिक छँटनी की जायेगी ।

The qualification prescribed is the minimum requirement and the same does not automatically make candidates eligible for interview. Based on bio-data, initial screening will be conducted to short-list candidates for interview.

आयु सीमा/Age limit : आवेदन की प्राप्ति के लिए निर्धारित अंतिम दिनांक जो 51.02.2013 है, को आयु 56 वर्ष होनी चाहिए ।
56 years as on the last date prescribed for receipt of application which is 15.02.2013

कृपया नोट करें/Please Note : जिन अभ्यर्थियों ने हमारे दिनांक 02.08.2012 के समसंख्यक विज्ञापन के प्रति पहले ही आवेदन किया था उन्हें पुनः आवेदन करने की आवश्यकता है ।
The candidates who had applied earlier for the post against our advertisement of even number dated 02.08.2012 need to apply afresh.

अन्य जानकारी तथा आवेदन प्रपत्र के लिए इसरो की वेबसाइट www.isro.gov.in को देखें
For other details and application form log on to ISRO website www.isro.gov.in

- *इसरो में भर्ती होकर प्रतिभावान वैज्ञानिक समुदाय के साथ ज्ञान बाँटें ।*
- *Join ISRO & Share your knowledge with talented scientific community*
- *राष्ट्र विकास में सहायक बनें ।*
- *Support National Development*

अन्तरिक्ष विभाग, भारत सरकार
DEPARTMENT OF SPACE, GOVERNMENT OF INDIA
अन्तरिक्ष भवन, न्यू बी.ई.एल. रोड/ ANTARIKSH BHAVAN, NEW BEL ROAD
बेंगलूर/ BANGALORE 560 231

कॉलम 4 से 11 को प्रमाणित करते हुए प्रायोजक/अग्रेषक प्राधिकारी द्वारा आवेदन पत्र को अग्रेषित करना होगा अन्यथा आवेदन पत्र स्वीकृत नहीं किया जाएगा ।
Applications has to be forwarded by the sponsoring/forwarding Authority duly certifying information in Column 4 to 11 otherwise application will be rejected.

निदेशक, एस.सी.एल. के पद के
लिए आवेदन पत्र
APPLICATION FOR THE POST OF
DIRECTOR, SCL

प्रमाणित
पासपोर्ट
आकार का
अपना फोटो चिपकाएँ
Affix your latest
Attested passport
size color
photograph

1.	आवेदित पद/Post applied for	निदेशक, एस.सी.एल./DIRECTOR, SCL								
2.	विज्ञापन सं. एवं दिनांक Advt. No & Date	बी./B.27011/13/2012-Sec.5 दिनांक/Date:01/01/2013								
3.	पूरा नाम (मोटे अक्षरों में) Name in full (in Block letters)									
4.	जन्म की तिथि/Date of Birth	दिन/Day माह/Month वर्ष/Year <table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>								
5.	राष्ट्रीयता /Nationality									
6.	पिता/पति/पत्नी का नाम Father/Spouse Name									

7.	<p>पत्राचार का पता (मोटे अक्षरों में) Address for correspondence (in Block letters)</p>	<p>राज्य/State: पिन/PIN:</p> <table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"> <tr> <td style="width: 16.6%;"></td> <td style="width: 16.6%;"></td> <td style="width: 16.6%;"></td> <td style="width: 16.6%;"></td> <td style="width: 16.6%;"></td> <td style="width: 16.6%;"></td> </tr> </table> <p>ईमेल/email: फोन/Phone: मोबाइल/Mobile:</p>						

8.	<p>स्थायी पता/Permanent address</p>	<p>राज्य/State: पिन/PIN:</p> <table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"> <tr> <td style="width: 16.6%;"></td> <td style="width: 16.6%;"></td> <td style="width: 16.6%;"></td> <td style="width: 16.6%;"></td> <td style="width: 16.6%;"></td> <td style="width: 16.6%;"></td> </tr> </table>						

9. शैक्षिक अर्हता/Educational qualifications

उत्तीर्ण परीक्षा का नाम Exam passed	बोर्ड का नाम Board Name	उत्तीर्ण होने का वर्ष Year of Passing	श्रेणी व अंकों का प्रतिशत Class & % of Marks	मुख्य विषय Main Subject

10. पिछली/वर्तमान नौकरी, यदि कोई हो, का कालक्रम के अनुसार ब्यौरा दें/Details of the previous/present employment held, if any, in Chronological order

पूरे पते के साथ नियोक्ता का नाम Name of the employer with address	धारित पद Post held	अवधि/ Period		वेतन बैण्ड व श्रेणी वेतन या तत्समान Pay Band & Grade Pay or equivalent	कार्य का स्वरूप अलग शीट संलग्न करें (यदि आवश्यक हो) Nature of duties Attach separate sheets (If required)
		से/ From	तक/ To		

11. अनुसंधान/व्यवसायिक अनुभव का ब्यौरा
Details of Research/Professional Experience:

12. अन्य कोई विवरण
Any other details

घोषणा/DECLARATION

मैं यह घोषणा करता/करती हूँ कि इस आवेदन पत्र में दी गई जानकारी सत्य तथा सही है। मैं यह भी समझता/समझती हूँ कि किसी भी स्तर पर यदि यह पाया जाए कि मेरे द्वारा जानबूझकर तथ्य को छिपाया गया है या गलत रूप से प्रस्तुत करने का प्रयत्न किया गया है, तो मेरी अभ्यर्थिता पूरी तरह अस्वीकार की जाएगी तथा मेरी नौकरी समाप्त की जाएगी।

I affirm that the information given in this application is true and correct. I also fully understand that if at any stage it is discovered that any attempt has been made by me to willfully conceal and misrepresent the facts, my candidature may be summarily rejected and my employment terminated.

(अभ्यर्थी के हस्ताक्षर)
(Signature of the Candidate)

स्थान/Place:

दिनांक/Date :