

dseh; ty vk; kx
ç'kkI fud I ekpkj cysVu
Qjojh&2012]vd&2][km XIV

çklufr; k;

ed; vfHk; rk Is nL;

<u>Ø-I a</u>	<u>uke</u>	<u>tgkj dk; Jr gš</u>	<u>tgkj i nLFkkfir fd; k x; k</u>
1.	श्री सी.एम. पंडित	मुख्य अभियंता, राष्ट्रीय जल अकादमी, पुणे	सदस्य (जल आयोजन व परियोजना), केंद्रीय जल आयोग

I gk; d funš kd I s mi funš kd

<u>Ø-I a</u>	<u>uke</u>	<u>tgkj dk; Jr gš</u>	<u>tgkj i nLFkkfir fd; k x; k</u>
1.	श्री आलोक पॉल कलसी	सुदूर संवेदी निदेशालय	सुदूर संवेदी निदेशालय (जोधपुर में पदरथापित किया गया)

dfu"B vfHk; rk Is vij I gk; d vfHk; rk

<u>Ø- I a</u>	<u>uke@I oUh</u>	<u>tgkj dk; Jr gš</u>	<u>tgkj i nLFkkfir fd; k x; k</u>
1.	जी.के.त्रिपाठी	एम.जी.डी. ।।।, वाराणसी, ऊपरी गंगा बेसिन संगठन, लखनऊ	नदी प्रबंध स्कंध, केंद्रीय जल आयोग (मुख्यालय)
2.	अरविंद कुमार गुप्ता	पी.सी.पी., केंद्रीय जल आयोग(मुख्यालय)	बेतार आयोजना व परियोजना स्कंध, केंद्रीय जल आयोग (मुख्यालय)
3.	राम पाल सिंह	यमुना बेसिन संगठन, नई दिल्ली	बेतार आयोजना व परियोजना स्कंध, केंद्रीय जल आयोग (मुख्यालय)

I ok&fuorl

अधिवर्षितावय प्राप्त करने पर निम्नलिखित अधिकारी सरकारी सेवा से निवृत्त हुएः—

eq; ck: i dkj

श्री वी.के.सरीन, एफ.एम.(।) निदेशालय, केंद्रीय जल आयोग

31.01.2012

ofj "B ck: i dkj

सुश्री शशि

31.01.2012

I gk; d

श्रीमती किरण मलिक, स्थापना—14 अनुभाग, केंद्रीय जल आयोग

31.01.2012

श्री अमीलाल, स्थापना—4 अनुभाग, केंद्रीय जल आयोग

31.01.2012

, e-Vh-, I -

श्री ब्रह्मपाल सिंह, पर्यावरण प्रभाव मूल्यांकन निदेशालय, के.ज.आ.

31.01.2012

I puk

निम्नलिखित अधिकारियों को सूचना का अधिकार अधिनियम 2005 के अंतर्गत आवेदन प्राप्त करने के लिए केंद्रीय जल आयोग (मुख्यालय) में सी.पी.आई.ओ.तथा एच.आर.एम.स्कंध के लिए अपीलीय प्राधिकारी के रूप में नामित किया गया है। उनके संपर्क ब्यौरे इस प्रकार हैंः—

Ø- I a	Ld/k dk uke	I h-i h-vkbvks	v i hyh; ckf/kdkjh@i rk , oa VsyhQku ucj@QSI ucj
1.	मानव संसाधन प्रबंध (एच.आर.एम.)	निदेशक(स्था.2)केंद्रीय जल आयोग, 413(दक्षिण), सेवा भवन, आर.के.पुरम, नई दिल्ली, टेलीफोन 011—26108138	मुख्य अभियंता, (एच.आर.एम.) केंद्रीय जल आयोग, 314(दक्षिण), सेवा भवन, आर.के.पुरम, नई दिल्ली, टेलीफोन—011—26100695 फैक्स—011—26107794

n&k fu/ku

अतिशय दुःख के साथ सूचित किया जाता है कि निचली यमुना डिवीजन—2, केंद्रीय जल आयोग, आगरा में कार्यरत एम.डब्ल्यू.ए., श्री राम लखन का 26.12.2011 को निधन हो गया है। हम उनकी आत्मा की शांति की प्रार्थना करते हैं।

cf' k{kk.k dk; De

जनवरी 2012 के दौरान, केंद्रीय जल आयोग तथा अन्य संगठनों द्वारा निम्नलिखित प्रशिक्षण/संगोष्ठियाँ/कार्यशालाएँ आयोजित की गईः—
½½ vU; | LFkkvka }kj k vk; kftr i kB; Øe%

Ø-1 a	dk; De dk fo"k;	tuojh 2012	LFku	I gHkkxh@I oUj
1.	आई.एस.टी.एम., नई दिल्ली द्वारा सहायकों के लिए “स्थापना नियम” संबंधी प्रशिक्षण पाठ्यक्रम	2-6	आई.एस.टी.एम., नई दिल्ली	1.श्री रतन कुमार घोष, सहायक, स्थापना-8, के.ज.आ., नई दिल्ली 2.श्री सुरेश चंद्र पंत, सहायक, स्थापना-8, के.ज.आ., नई दिल्ली
2.	आई.एस.टी.एम., नई दिल्ली द्वारा प्रवर श्रेणी लिपिक/सहायकों के लिए बैकलॉग प्रशिक्षण कार्यक्रम	2-13	आई.एस.टी.एम., नई दिल्ली	1.सुश्री नीतू बनाती, सहायक, ओ.एंड एम. अनुभाग, केंद्रीय जल आयोग, नई दिल्ली
3.	आई.आई.टी.दिल्ली द्वारा आई.आई.टी.दिल्ली के नियमित छात्रों के साथ द्वितीय सेमेस्टर में अध्ययन करने के लिए पी.सी.आर. स्कीमों के अंतर्गत, कार्यरत व्यवसाइयों के लिए विभिन्न मॉड्यूलों के संबंध में आयोजित अंशकालिक पाठ्यक्रम।	3 जनवरी 2012 को आरंभ हुआ	आई.आई.टी.दिल्ली	16 अधिकारी
4.	आई.सी.एच.ए.आर.एम.और जल व उर्जा आयोग सचिवालय नेपाल द्वारा “जल से संबंधित आपदा जोखिम प्रबंधन” के संबंध में आयोजित ज्ञान भागीदारी कार्यशाला।	15-18	काठमांडू (नेपाल)	श्री मुन्नी लाल, अधीक्षण अभियंता, एच.ओ.सी., के.ज.आ., गुवाहाटी
5.	भारत मौसम-विज्ञान विभाग (आई.एम.डी.), नई दिल्ली द्वारा “चैलेंजे डेवलपमेंट्स एंड ऑपरचुनिटीज इन नाउकास्टिंग” के संबंध में आयोजित राष्ट्रीय संगोष्ठी	30-31	आई.एम.डी., नई दिल्ली	1.वी.डी.रॉय, निदेशक (एफ.एफ.एम.), के.ज.आ. नई दिल्ली 2.श्री एम.पी.सिंह, निदेशक, (एफ.सी.ए.) के.ज.आ., नई दिल्ली 3.श्री लक्ष्मी नारायण, ए.डी., (एच.एम.), एफ.एफ.एम. निदेशालय, केंद्रीय जल आयोग, नई दिल्ली

॥[k½ dseh; ty vk; kx }kjk vk; kftr cf' kf.k i kB; Øe%&

O-I a	dk; Øe dk fo"k;	tuoj h 2012	LFkku	I gHkkxh@I oJh
1.	“जल क्षेत्र में सूचना प्रौद्योगिकी व जल सूचना-विज्ञान का अनुप्रयोग” के संबंध में प्रशिक्षण कार्यक्रम	9–13	राष्ट्रीय जल अकादमी, पुणे	22 अधिकारी
2.	बुनियादी कंप्यूटर पाठ्यक्रम के संबंध में पुनर्शर्चर्या पाठ्यक्रम	9–13	जल विज्ञानीय प्रभाग, केंद्रीय जल आयोग, चेन्नै	20 अधिकारी
3.	जल-विज्ञान परियोजना के अंतर्गत “निर्णय सहायता प्रणाली –नियोजन” के संबंध में प्रशिक्षण कार्यक्रम	16–20	राष्ट्रीय जल अकादमी, पुणे	29 अधिकारी
4.	हिंदी कार्यशाला	23	प्रशिक्षण कक्ष, केंद्रीय जल आयोग(मुख्यालय)	28 अधिकारी
5.	“बाढ़ पूर्वानुमान तकनीकों” के संबंध में प्रशिक्षण कार्यक्रम	23–28	राष्ट्रीय जल अकादमी, पुणे	22 अधिकारी

dseh; ty vk; kx ei vll; dk; bdyki %&

- शिक्षुता अधिनियम 1961 के अंतर्गत, एक स्नातक इंजीनियर, और 4 व्यावसायिक प्रमाण-पत्र धारकों ने केंद्रीय जल आयोग में व्यावहारिक प्रशिक्षण प्राप्त किया।
- प्रशिक्षण कक्ष, केंद्रीय जल आयोग(मुख्यालय)में 25 जनवरी, 2012 को “समेकित जल संसाधन प्रबंधन” के संबंध में श्री शैवाल घोष, निदेशक (इंस्ट्रूमेंटेशन), केंद्रीय जल आयोग, नई दिल्ली द्वारा एक प्रस्तुति की गई।
- प्रशिक्षण कक्ष, केंद्रीय जल आयोग (मुख्यालय) में 30.1.2012 को मैसर्स इंटेलीफेस टेक्नोलॉजी एंड रिसर्च लिमिटेड, नई दिल्ली के प्रतिनिधि द्वारा “वीडियो-कांफ्रेंसिंग सोल्यूशन” के संबंध में एक प्रस्तुति की गई।

