



Coverage Report

How Women in India's hinterlands Are Driving the Skilling Revolution?

Executive Summary

UP, Assam, West Bengal, Jammu and Kashmir lead in skilling women

A silent revolution is taking place in hinterlands as the narrative around women's workforce participation is now shifting to states from metro cities. A steady transformation is underway in many states, including Uttar Pradesh, Bihar, West Bengal, Assam, Jammu and Kashmir (UT), and Rajasthan taking advantage of skilling initiatives to break social barriers. Skill India Digital Hub (SIDH) has emerged as a key platform that is helping drive this change across the country. Under the leadership of Ved Mani Tiwari, NSDC (National Skill Development Corporation), India's apex skilling institution, has been spearheading initiatives to make skilling more accessible to women nationwide.

We have received 61 coverage, including in 46 print and 15 in online platforms.

Print Coverage Snapshot

भारत के दूर-दराज के इलाकों में किस तरह से महिलाएं कौशल क्रांति में दे रही हैं योगदान ?

पूर्वी, असम, पश्चिम बंगाल, जम्मू- कश्मीर महिलाओं को कौशल प्रदान करने में सबसे आगे

देहरादून। भारत के दूर-दराज के इलाकों में मूक क्रांति आ रही है, आज महानगरों के दायरे से बढ़कर छोटे शहरों में भी कार्यबल में महिलाओं की भागीदारी बढ़ रही है। कई राज्यों जैसे उत्तर प्रदेश, बिहार, पश्चिम बंगाल, असम, जम्मू-कश्मीर और राजस्थान में निरंतर बदलाव आ रहे हैं, जहां महिलाएं सामाजिक बाधाओं का सामना करने के लिए कौशल का लाभ उठा रही हैं। इस दृष्टि से रिक्त इंडिया डिजिटल हब (एसआईडीएच) एक महत्वपूर्ण प्लेटफॉर्म के रूप में उभरा है, जो देश भर में यह बदलाव लाने में मदद कर रहा है। वेद मणि तिवारी के नेतृत्व में एनएसडीसी (भारत के सर्वोच्च कौशल संस्थान) देश भर की महिलाओं के लिए कौशल को अधिक सुलभ बना रहा है।

उत्तर प्रदेश में 1.17 मिलियन से अधिक महिलाएं रिक्त इंडिया डिजिटल हब के माध्यम से कौशल हासिल कर चुकी हैं। वहीं असम और पश्चिम बंगाल भी ज्यादा पीछे नहीं हैं जहां क्रमशः 587,285 और 524,520 महिलाओं ने कौशल प्राप्त किया है। ये आंकड़े बताते हैं कि आज छोटे शहरों और ग्रामीण इलाकों की महिलाएं सभी बाधाओं का सामना कर सकती हैं और अग्रसर हैं। जम्मू-कश्मीर,

राजस्थान और गुजरात जैसे राज्यों एवं क्षेत्रों में सीमा पर मौजूद गांवों की बात करें तो कौशल एवं रोजगार आर्थिक आत्मनिर्भरता से कहीं अधिक मायने रखता है। यहां महिलाएं सदियों पुरानी रूढ़िवादी अवधारणाओं को दूर कर आत्मनिर्भर बन रही हैं। जम्मू-कश्मीर में तकरीबन 340, 814 महिलाएं कौशल प्राप्त कर भौगोलिक एवं सामाजिक बाधाओं से बाहर निकल कर आगे बढ़ चुकी हैं। बुदगाम से अद्वैत लवणी महिला मंशा मोहम्मद ने एसआईडीएच कोर्स में नामांकन किया और मोबाइल गैजेट रीपैर करना सीखा। 'मैंने कभी नहीं सोचा था कि मैं खुद मोबाइल फोन रीपैर कर सकती हूँ, लेकिन एसआईडीएच से यह कोर्स करने बाद मैंने अपना फोन खुद ठीक कर लिया। एक स्थानीय दुकान के मैकेनिक ने बताया था कि मेरे फोन ठीक नहीं हो सकता। लेकिन जब मैंने खुद अपना फोन ठीक किया, तो मुझमें अव्यभिचार पैदा हुआ।

अब मैं अपने चचेरे भाई-बहनों और परिवार के अन्य सदस्यों को भी यही राय देती हूँ कि उन्हें एसआईडीएच से कोर्स करने का लेना चाहिए और कुछ नया सीखना चाहिए।' मंशा ने कहा। उन्होंने बताया कि उन्होंने कई कोर्सेज में दाखिल लिया है। श्रेष्ठ गुप्ता चीफ टेक्नोलॉजी ऑफिसर, एनएसडीसी ने कहा, टेक्नोलॉजी कौशल की सभी बाधाओं को दूर कर देश भर की महिलाओं के लिए तर्जिमा को आसान बना रही है।

Janbharat Mail

Women in rural India lead skilling revolution through SIDH

Guwahati: A silent revolution is reshaping India's workforce as women in rural and non-metro areas break barriers through skilling programs. States like Uttar Pradesh, Assam, West Bengal, and Jammu and Kashmir are witnessing a surge in women's participation in skill development, driven by the Skill India Digital Hub (SIDH) under the National Skill Development Corporation (NSDC). Under Ved Mani Tiwari's leadership, NSDC has made skilling more accessible to women. In Uttar Pradesh, over 1.17 million women have been trained through SIDH, followed by 587,285 in Assam and 524,520 in West Bengal. In Jammu and Kashmir, more than 340,814 women have acquired skills, defying both geographical and societal constraints. Women are embracing unconventional fields like mobile repair, digital marketing, and agricultural technology. ManshaMohamad from Budgam, J&K, learned mobile repair, while MohimaMondal from Bardhaman, West Bengal, pursued a Kisan Drone Operator course to build her agribusiness. Anita Kumari from Rajasthan leveraged her skills to start a beauty parlor and create employment for others. In Assam, skilling initiatives are opening new employment opportunities, particularly in Guwahati's growing service and tech sectors. With over 587,285 women trained, many are entering digital professions, boosting entrepreneurship and employment in Guwahati's retail and IT industries. E-commerce businesses and local enterprises are benefiting from a skilled workforce, contributing to the city's economic growth. Digital-first skilling is proving transformative, with 29,938 women in Uttar Pradesh and thousands in Bihar, Gujarat, and West Bengal enrolling in online programs. Shivani from Punjab, who took a WhatsApp marketing course, now manages both a teaching job and a tuition center. With AI and automation shaping the future, digital-skilled women are securing a competitive edge in India's workforce. From border regions to aspirational districts, SIDH is empowering women to create opportunities, shaping a more inclusive economy.

Himalayan Mirror

How Women in India's hinterlands Are Driving the Skilling Revolution?

UP, Assam, West Bengal, Jammu and Kashmir lead in skilling women

The Uttarakhnad Tribune Correspondent

Dehradun : A silent revolution is taking place in hinterlands as the narrative around women's workforce participation is now shifting to states from metro cities. A steady transformation is underway in many states, including Uttar Pradesh, Bihar, West Bengal, Assam, Jammu and Kashmir (UT), and Rajasthan taking advantage of skilling initiatives to break social barriers.

Skill India Digital Hub (SIDH) has emerged as a key platform that is helping drive this change across the country. Under the leadership of Ved Mani Tiwari, NSDC (National Skill Development Corporation), India's apex skilling institution, has been spearheading initiatives to make skilling more accessible to women nationwide. In Uttar Pradesh, over 1.17 million women have skilled themselves through SIDH. With 587,285 women in Assam and 524,520 women in West Bengal, both these states are not far behind, proving that women from rural areas and non-metro cities are breaking glass ceilings.

For women in border villages in regions and states like Jammu and Kashmir, Rajasthan, and Gujarat, skilling and employment is more than economic independence. It's about defying deep-rooted, age-old stereotypes. In Jammu and Kashmir, about 340,814 women have been skilled, breaking both geographical and societal barriers.

Twenty-eight-year-old Mansha Mohamad from Budgam enrolled herself in SIDH courses, and learned to repair mobile gadgets. "I never thought that I could repair a mobile phone on my own, but after learning through SIDH, I have fixed my phone myself. Earlier, the local repair shop mechanic had described

my handset as irreparable. The moment led to a high confidence level in my capabilities. Now I am encouraging my cousins and other family members to enrol themselves in multiple courses offered by SIDH and learn something new," she said, adding that she enrolled in multiple courses.

Shivani, Chief Technology Officer, NSDC, says: "Technology is breaking traditional barriers in skilling, making learning more accessible and inclusive for women across India," adding "Through digital platforms like the Skill India Digital Hub (SIDH), we are not just providing education—we are creating pathways to economic independence, enabling women to upskill at their own pace and on their own terms."

Online skilling courses by SIDH have opened new avenues for women in male-dominated industries in states like Rajasthan and Gujarat, with over 10,000 women in Rajasthan and over 8,500 women in Gujarat opting for the courses. The surge in women opting for online courses has led them to develop expertise in digital marketing and entrepreneurship, among others, which earlier were considered unconventional career choices for women. Anita Kumari, 35, from Hanumangarh, Rajasthan, says, "I always wanted to be financially independent. Even with two master's degrees, I wasn't sure how to start. The Beauty and Wellness course through SIDH changed everything for me. Now, I have my own beauty parlor, and I even hired another woman to help me. It feels incredible to not only support my family but also create opportunities for others."

While metros have traditionally been the hubs of employment, rural and aspirational districts are emerging as the new talent hubs. Among the top five states for classroom training, three (Uttar Pradesh, Assam, and West

Bengal) house aspirational districts, underscoring the effectiveness of targeted interventions in low-literacy regions.

Mohima Mondal, 21, from Bardhaman, West Bengal, shares, "My father is a Tuto driver, and many people told my parents that they should save for my wedding instead of my education. But my father believed in me, and I wanted to prove him right. Through SIDH, I discovered agricultural technology courses, and I enrolled in the Kisan Drone Operator course. Now, I dream of starting my own agribusiness. Learning these skills has made me realize that I don't just have to work for someone else—I can create something of my own. Digital-first skilling is proving to be a game changer, expanding opportunities beyond physical training centers. In Uttar Pradesh alone, 29,938 women have enrolled in SIDH's online programs, with strong engagement in Bihar (9,348 women), West Bengal (7,675 women), and Gujarat (8,539 women).

Shivani, 24, from Sangrur, Punjab, explains, "I had my B.Com and M.Com degrees, but finding a job wasn't easy. My family needed financial support, and I couldn't just wait. When I took a WhatsApp marketing course and a Reels Masterclass through SIDH, I realized I could use social media to build my own business. Now, I have a job as a vocational course teacher at a government school, and after work, I run my own tuition center. I never thought I'd be able to manage both, but digital skills made it possible.

As AI and automation shape the future of work, women who are digitally skilled will have a competitive edge. States like Rajasthan and Gujarat are witnessing higher female engagement in tech-driven and entrepreneurial skilling programs, a promising indicator of the future workforce.

Uttrakhand Tribune

भारत के दूर दराज के इलाकों में महिलाएं कौशल क्रांति में दे रही हैं योगदान

वाराणसी। भारत के दूर-दराज के इलाकों में मूक क्रांति आ रही है आज महानगरों के दायरे से बढ़कर छोटे शहरों में भी कार्यबल में महिलाओं की भागीदारी बढ़ रही है। कई राज्यों जैसे उत्तर प्रदेश, बिहार, पश्चिम बंगाल, असम, जम्मू-कश्मीर और राजस्थान में निरंतर बदलाव आ रहे हैं, जहां महिलाएं सामाजिक बाधाओं का सामना करने के लिए कौशल का लाभ उठा रही हैं। इस दृष्टि से रिक्त इंडिया डिजिटल हब एक

महत्वपूर्ण प्लेटफॉर्म के रूप में उभरा है, जो देश भर में यह बदलाव लाने में मदद कर रहा है।

श्रेष्ठ गुप्ता चीफ टेक्नोलॉजी ऑफिसर, एनएसडीसी ने कहा, "टेक्नोलॉजी कौशल की सभी बाधाओं को दूर कर जम्मू-कश्मीर और राजस्थान में निरंतर बदलाव आ रहे हैं, जहां महिलाएं सामाजिक बाधाओं का सामना करने के लिए कौशल का लाभ उठा रही हैं। इस दृष्टि से रिक्त इंडिया डिजिटल हब एक

आत्मनिर्भर भी बनाते हैं। यहां प्रशिक्षण पाने के बाद महिलाएं अपने आप को अपरिस्कल कर अपनी शर्तों पर जीवन जीने में सक्षम बन जाती हैं।

जम्मू-कश्मीर, राजस्थान और गुजरात जैसे राज्यों एवं क्षेत्रों में सीमा पर मौजूद गांवों की बात करें तो कौशल एवं रोजगार आर्थिक आत्मनिर्भरता से कहीं अधिक मायने रखता है। यहां महिलाएं सदियों पुरानी रूढ़िवादी अवधारणाओं को दूर कर आत्मनिर्भर बन रही हैं।

Shah Times

भारत के दूर दराज के इलाकों में महिलाएं कौशल क्रांति में दे रही हैं योगदान

मेरठ, दैनिकप्रतिज्ञा। भारत के दूर-दराज के इलाकों में मूक क्रांति आ रही है आज महानगरों के दायरे से बढ़कर छोटे शहरों में भी कार्यबल में महिलाओं की भागीदारी बढ़ रही है। कई राज्यों जैसे उत्तर प्रदेश, बिहार, पश्चिम बंगाल, असम, जम्मू-कश्मीर और राजस्थान में निरंतर बदलाव आ रहे हैं, जहां महिलाएं सामाजिक बाधाओं का सामना करने के लिए कौशल का लाभ उठा रही हैं। इस दृष्टि से रिक्त इंडिया डिजिटल हब एक महत्वपूर्ण प्लेटफॉर्म के रूप में उभरा है, जो देश भर में यह बदलाव लाने में मदद कर रहा है। वेद मणि तिवारी के नेतृत्व में एनएसडीसी देश भर की महिलाओं के लिए कौशल को अधिक सुलभ बना रहा है। उत्तर प्रदेश में 1.17 मिलियन से अधिक महिलाएं रिक्त इंडिया डिजिटल हब के माध्यम से कौशल हासिल कर चुकी हैं। श्रेष्ठ गुप्ता चीफ टेक्नोलॉजी ऑफिसर, एनएसडीसी ने कहा, ह्यहटवेक्नोलॉजी कौशल की सभी बाधाओं को दूर कर देश भर की महिलाओं के लिए लर्निंग को आसान बना रही है। एसआईडीएच जैसे डिजिटल प्लेटफॉर्म की मदद से हम महिलाओं को न सिर्फ शिक्षा प्रदान करते हैं, बल्कि उन्हें आर्थिक रूप से आत्मनिर्भर भी बनाते हैं। यहां प्रशिक्षण पाने के बाद महिलाएं अपने आप को अपरिस्कल कर अपनी शर्तों पर जीवन जीने में सक्षम बन जाती हैं। वहीं असम और पश्चिम बंगाल भी ज्यादा पीछे नहीं हैं जहां क्रमशः 587,285 और 524,520 महिलाओं ने कौशल प्राप्त किया है। ये आंकड़े बताते हैं कि आज छोटे शहरों और ग्रामीण इलाकों की महिलाएं सभी बाधाओं का सामना कर सफलता की ओर अग्रसर हैं। जम्मू-कश्मीर, राजस्थान और गुजरात जैसे राज्यों एवं क्षेत्रों में सीमा पर मौजूद गांवों की बात करें तो कौशल एवं रोजगार आर्थिक आत्मनिर्भरता से कहीं अधिक मायने रखता है। यहां महिलाएं सदियों पुरानी रूढ़िवादी अवधारणाओं को दूर कर आत्मनिर्भर बन रही हैं। जम्मू-कश्मीर में तकरीबन 340, 814 महिलाएं कौशल प्राप्त कर भौगोलिक एवं सामाजिक बाधाओं से बाहर निकल कर आगे बढ़ चुकी हैं।

Dainik Pratigya

भारत के दूर दराज के इलाकों में महिलाएं कौशल क्रांति में दे रही हैं योगदान

वाराणसी। भारत के दूर-दराज के इलाकों में मूक क्रांति आ रही है आज महानगरों के दायरे से बढ़कर छोटे शहरों में भी कार्यबल में महिलाओं की भागीदारी बढ़ रही है। कई राज्यों जैसे उत्तर प्रदेश, बिहार, पश्चिम बंगाल, असम, जम्मू-कश्मीर और राजस्थान में निरंतर बदलाव आ रहे हैं, जहां महिलाएं सामाजिक बाधाओं का सामना करने के लिए कौशल का लाभ उठा रही हैं। इस दृष्टि से रिक्त इंडिया डिजिटल हब एक महत्वपूर्ण प्लेटफॉर्म के रूप में उभरा है, जो देश भर में यह बदलाव लाने में मदद कर रहा है। वेद मणि तिवारी के नेतृत्व में एनएसडीसी देश भर की महिलाओं के लिए कौशल को अधिक सुलभ बना रहा है। उत्तर प्रदेश में 1.17 मिलियन से अधिक महिलाएं रिक्त इंडिया डिजिटल हब के माध्यम से कौशल हासिल कर चुकी हैं।

श्रेष्ठ गुप्ता चीफ टेक्नोलॉजी ऑफिसर, एनएसडीसी ने कहा, "टेक्नोलॉजी कौशल की सभी बाधाओं को दूर कर देश भर की महिलाओं के लिए लर्निंग को आसान बना रहा है। एसआईडीएच जैसे डिजिटल प्लेटफॉर्म की मदद से हम महिलाओं को न सिर्फ शिक्षा प्रदान करते हैं, बल्कि उन्हें आर्थिक रूप से आत्मनिर्भर भी बनाते हैं। यहां प्रशिक्षण पाने के बाद महिलाएं अपने आप को अपरिस्कल कर अपनी शर्तों पर जीवन जीने में सक्षम बन जाती हैं।" वहीं असम और पश्चिम बंगाल भी ज्यादा पीछे नहीं हैं जहां क्रमशः 587,285 और 524,520 महिलाओं ने कौशल प्राप्त किया है। ये आंकड़े बताते हैं कि आज छोटे शहरों और ग्रामीण इलाकों की महिलाएं सभी बाधाओं का सामना कर सफलता की ओर अग्रसर हैं।

Dainik Bhaskar

Online Coverage Snapshot

How Women in India's hinterlands Are Driving the Skilling Revolution?

From border regions to rural aspirational districts, women across India are reshaping the workforce. The Skill India Digital Hub (SIDH) is not merely providing courses—it is fostering a nationwide movement towards economic independence, entrepreneurship, and gender inclusion. The data is clear: women in India's hinterlands are not waiting for opportunities to come to them—they are creating their own. And as more women step into the world of skilling, the impact will be felt not just in individual careers but in the transformation of entire communities and economies.

ET Education

HOW WOMEN IN INDIA'S HINTERLANDS ARE DRIVING THE SKILLING REVOLUTION?

👤 Naman Bansal 🕒 March 5, 2025 📁 PR



UP, Assam, West Bengal, Jammu and Kashmir lead in skilling women

A silent revolution is taking place in hinterlands as the narrative around women's workforce participation is now shifting to states from metro cities. A steady transformation is underway in many states, including Uttar Pradesh, Bihar, West Bengal, Assam, Jammu and Kashmir (UT), and Rajasthan taking advantage of skilling initiatives to break social barriers.

News Patrolling

How Women in India's hinterlands Are Driving the Skilling Revolution?

👤 CXOtoday News Desk 🕒 6 days ago



UP, Assam, West Bengal, Jammu and Kashmir lead in skilling women

A silent revolution is taking place in hinterlands as the narrative around women's workforce participation is now shifting to states from metro cities. A steady transformation is underway in many states, including Uttar Pradesh, Bihar, West Bengal, Assam, Jammu and Kashmir (UT), and Rajasthan taking advantage of skilling initiatives to break social barriers.

Skill India Digital Hub (SIDH) has emerged as a key platform that is helping drive this change across the country. Under the leadership of Ved Mani Tiwari, NSDC (National Skill Development Corporation), India's apex skilling institution, has been spearheading this transformation nationwide. In Uttar Pradesh, over 1.17 million women in Assam and 524,520 women in West Bengal are breaking glass ceilings.

CXO Today

From Villages to Ventures: How Rural Women Are Transforming India's Workforce

📅 March 6, 2025 📁 Business



UP, Assam, West Bengal, Jammu and Kashmir lead in skilling women

A silent revolution is taking place in hinterlands as the narrative around women's workforce participation is now shifting to states from metro cities. A steady transformation is underway in many states, including Uttar Pradesh, Bihar, West Bengal, Assam, Jammu and Kashmir (UT), and Rajasthan taking advantage of skilling initiatives to break social barriers.

Content Media Solutions

S.no	Publication	Headline
1	ET Education	<u>How Women in India's hinterlands Are Driving the Skilling Revolution?</u>
2	CXO Today	<u>How Women in India's hinterlands Are Driving the Skilling Revolution?</u>
3	News Patrolling	<u>How Women in India's hinterlands Are Driving the Skilling Revolution?</u>
4	Business News Week	<u>How Women in India's hinterlands Are Driving the Skilling Revolution?</u>
5	FM Live	<u>How Women in India's hinterlands Are Driving the Skilling Revolution?</u>
6	MENA FM	<u>How Women in India's hinterlands Are Driving the Skilling Revolution?</u>
7	Business News This Week	<u>How Women in India's hinterlands Are Driving the Skilling Revolution?</u>
8	Media Bulletins	<u>How Women in India's hinterlands Are Driving the Skilling Revolution?</u>
9	Content Media Solutions	<u>How Women in India's hinterlands Are Driving the Skilling Revolution?</u>
10	Biz News Desk	<u>How Women in India's hinterlands Are Driving the Skilling Revolution?</u>
11	Smart Business News	<u>How Women in India's hinterlands Are Driving the Skilling Revolution?</u>
12	Konexio Network	<u>How Women in India's hinterlands Are Driving the Skilling Revolution?</u>
13	NT Media	<u>How Women in India's hinterlands Are Driving the Skilling Revolution?</u>
14	Lokmat Hindi	<u>ग्रामीण भारत में कौशल महिला विकास को बढ़ावा दे रहे हैं, स्थानीय उद्योग को बढ़ावा दे रहे हैं</u>
15	News Bearer	<u>Skill India Digital Hub: Women in India's hinterlands drive the skilling revolution</u>

Thank You

The background features abstract, overlapping geometric shapes in various shades of green, ranging from light lime to dark forest green. These shapes are primarily located on the right side of the frame, creating a modern, layered effect against the white background.