

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
মন্ত্রণালয়/বিভাগের নাম: পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় বিভাগ
পল্লী উন্নয়ন একাডেমী, বগুড়া।

২.২.১

বিষয়ঃ ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত উদ্ভাবনী ধারণা, সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবার ডাটাবেজ।

১	২	৩	৪	৫	৬	৭
ক্রমিক নং	ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত উদ্ভাবনী ধারণা, সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবা/আইডিয়ার নাম	সেবা/আইডিয়ার সংক্ষিপ্ত বিবরণ	সেবা/আইডিয়াটি কার্যকর আছে কি-না/ না থাকলে কারণ	সেবা গ্রহীতাগণ প্রত্যাশিত ফলাফল পাচ্ছে কি-না	সেবার লিংক	মন্তব্য
০১.	Task Management App (Web and Mobile App: Service Digitalization)	এই লিংক-এর মাধ্যমে আরডিএ'র কর্মকর্তাদের দৈনন্দিন কার্যক্রম নির্ধারণ করা হয় এবং মনিটরিং করা হয়।	আছে	ফলাফল পাচ্ছে	http://task.rdasurvey.com/	
০২.	Training Evaluation Apps	আরডিএ বগুড়ায় চলমান প্রশিক্ষণগুলোর বক্তা মূল্যায়ন করা হয়।	আছে	ফলাফল পাচ্ছে	http://task.rdasurvey.com/	
০৩.	RDA Online Data Survey	গবেষণার তথ্য সংগ্রহ করার কাজে ব্যবহৃত হয়।	আছে	ফলাফল পাচ্ছে		
০৪.	Digital Nursery Management	আরডিএ নার্সারিতে উৎপাদিত গাছের চারা বিক্রি করা হয়।	আছে	ফলাফল পাচ্ছে	www.rdanursery.com	
০৫.	RDA Credit Mobile App: Service Process Simplification	আরডিএ ক্রেডিট কার্যক্রম পরিচালনা করা হয়।	আছে	ফলাফল পাচ্ছে		
০৬.	আইপি ক্যামেরা	প্রদর্শনী খামার মনিটরিং করা হয়।	আছে	ফলাফল পাচ্ছে		
০৭.	আইপি ফোন	দাপ্তরিক ব্যবহারে আভ্যন্তরীণ যোগাযোগ সহজ করার কাজে ব্যবহৃত হয়।	আছে	ফলাফল পাচ্ছে		





202

Test size A A A Color c c c c



সর্বশেষ সংস্করণ: ১০ অক্টোবর ২০২২

Edit

ইনোভেশন বিষয়ক প্রতিবেদন

বিষয়	তারিখ	বিস্তারিত
ইতোপূর্বে বাস্তবায়িত উদ্ভাবনী ধারণা, সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবার ডাটাবেজ। ইতোপূর্বে বাস্তবায়িত উদ্ভাবনী ধারণা, সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবার ডাটাবেজ।	১৩ অক্টোবর ২০২২	বিস্তারিত
প্রথম ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন (জুলাই-সেপ্টেম্বর, ২০২২)	০৫ অক্টোবর ২০২২	বিস্তারিত
অর্ধ-বছরিক প্রতিবেদন ২০২১-২০২২	২৭ জুলাই ২০২২	বিস্তারিত
আরডিএ সেবা সহজিকরণ সংকলন প্রতিবেদন ২০২০	২৫ আশ্বিন ২০২০	বিস্তারিত
আরডিএ, বঙালার অর্ধ-বছরিক উদ্ভাবন কর্মসূচিকল্পনা ২০১৯-২০২০ মূল্যায়ন প্রতিবেদন	১৬ জানুয়ারী ২০২০	বিস্তারিত

ডিজিটাইজেশন বিষয়ক প্রশিক্ষণ কর্মসূচী ২০২২



আমাদের বিষয়ে	প্রশিক্ষণ	গবেষণা	প্রায়োগিক গবেষণা প্রকল্প	পরামর্শ সেবা	বিভাগসমূহ	সেক্টরস	সুযোগ সুবিধাদি
প্রদর্শনী খামার	পত্নী জনপদ প্রকল্প	দারিদ্র্যমুক্ত মডেল গ্রাম গবেষণা	অফিস আদেশ/সরকারী আদেশ	অনলাইন রেজিস্ট্রেশন	গ্যালারী		
যোগাযোগ							

Text size A A A Color c c c c



দূর দৈর্ঘ্য স্থান বাণান, ৩১৪ অক্টোবর ২০২২

ইনোভেশন বিষয়ক প্রতিবেদন

বিষয়	তারিখ	বিস্তারিত
প্রথম ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন (জুলাই-সেপ্টেম্বর, ২০২২)	০৩ অক্টোবর ২০২২	বিস্তারিত
অর্ধ-বছরিক প্রতিবেদন ২০২১-২০২২	২৭ জানুয়ারি ২০২২	বিস্তারিত
আরডিএ মেম্বা সহ-জিকরণ সংকলন প্রতিবেদন ২০২০	২৫ আগস্ট ২০২০	বিস্তারিত
আরডিএ, ঝরনা'র অর্ধ-বার্ষিক উল্লাসন কর্মসূচিকল্পনা ২০১৯-২০২০ মূল্যায়ন প্রতিবেদন	১৬ জানুয়ারি ২০২০	বিস্তারিত

ডিজিটাইজেশন বিষয়ক প্রশিক্ষণ কর্মশালা ২০২২

স্মারক নং: ৪৭.৬৪.১০৮৮.০২৭.৫৫.০০০.১৯

তারিখঃ ২৮ নভেম্বর, ২০২২

নোটিশ

২.২.৭

বিষয়: কর্মপরিকল্পনা গ্রহণ ও বাস্তবায়ন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ প্রসঙ্গে।

উপর্যুক্ত বিষয়ের আলোকে জানানো যাচ্ছে যে, আগামী ০৫/১২/২০২২ ইং 'ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্ম পরিকল্পনা ২০২২-২৩' এর আওতায় কর্মপরিকল্পনা গ্রহণ ও বাস্তবায়ন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ এর অংশ হিসেবে লাইব্রেরী শাখার কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের সচেতনতা ও দক্ষতা উন্নয়ন বিষয়ক দিনব্যাপী প্রশিক্ষণের আয়োজন করা হয়েছে। উক্ত প্রশিক্ষণ কর্মসূচিতে উল্লেখিত কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের যথাসময়ে উপস্থিত থাকতে নির্দেশক্রমে অনুরোধ করা হলো।

স্থান : লাইব্রেরি ভবন (২য় তলা)

সময় : সকাল ৯:৩০ মিনিট


(মোঃ মিজানুর রহমান)

ইনোভেশন অফিসার

ও

পরিচালক (কৃষি বিজ্ঞান)
পল্লী উন্নয়ন একাডেমী, বগুড়া।

সদয় অবগতি ও কার্যার্থে প্রেরণে করা হল: (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়)

১. অতিরিক্ত মহাপরিচালক, পল্লী উন্নয়ন একাডেমী (আরডিএ), বগুড়া;
২. পরিচালক (প্রশিক্ষণ), পল্লী উন্নয়ন একাডেমী (আরডিএ), বগুড়া;
৩. সদস্য (সকল), ইনোভেশন টিম, পল্লী উন্নয়ন একাডেমী (আরডিএ), বগুড়া;
৪. মহাপরিচালকের ব্যক্তিগত সহকারী, পল্লী উন্নয়ন একাডেমী (আরডিএ), বগুড়া (মহাপরিচালক মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য);
৫. হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা, পল্লী উন্নয়ন একাডেমী (আরডিএ), বগুড়া;
৬. অফিস কপি।

স্মারক নং: ৪৭.৬৪.১০৮৮.০২৭.৫৫.০০০.১৯

তারিখঃ ০৪ ডিসেম্বর, ২০২২

নোটিশ

2.2.7

বিষয়: কর্মপরিকল্পনা গ্রহণ ও বাস্তবায়ন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ প্রসঙ্গে।

উপর্যুক্ত বিষয়ের আলোকে জানানো যাচ্ছে যে, আগামী ১১/১২/২০২২ ইং 'ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্ম পরিকল্পনা ২০২২-২৩' এর আওতায় কর্মপরিকল্পনা গ্রহণ ও বাস্তবায়ন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ এর অংশ হিসেবে প্রকৌশল শাখার কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের সচেতনতা ও দক্ষতা উন্নয়ন বিষয়ক দিনব্যাপী প্রশিক্ষণের আয়োজন করা হয়েছে। উক্ত প্রশিক্ষণ কর্মসূচিতে উল্লেখিত কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের যথাসময়ে উপস্থিত থাকতে নির্দেশক্রমে অনুরোধ করা হলো।

স্থান : প্রকৌশল শাখা (১ম তলা)

সময় : সকাল ৯:৩০ মিনিট

(মোঃ মিজানুর রহমান)
ইনোভেশন অফিসার
ও
পরিচালক (কৃষি বিজ্ঞান)
পল্লী উন্নয়ন একাডেমী, বগুড়া।

সদয় অবগতি ও কার্যার্থে প্রেরণে করা হল: (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়)

১. অতিরিক্ত মহাপরিচালক, পল্লী উন্নয়ন একাডেমী (আরডিএ), বগুড়া;
২. পরিচালক (প্রশিক্ষণ), পল্লী উন্নয়ন একাডেমী (আরডিএ), বগুড়া;
৩. সদস্য (সকল), ইনোভেশন টিম, পল্লী উন্নয়ন একাডেমী (আরডিএ), বগুড়া;
৪. মহাপরিচালকের ব্যক্তিগত সহকারী, পল্লী উন্নয়ন একাডেমী (আরডিএ), বগুড়া (মহাপরিচালক মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য);
৫. হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা, পল্লী উন্নয়ন একাডেমী (আরডিএ), বগুড়া;
৬. অফিস কপি।

স্মারক নম্বর: ৪৭.৬৪.১০৮৮.০১৪.৩৩.০৫৭.২০.২৮

তারিখ: ১৪ আশ্বিন ১৪২৯

২৯ সেপ্টেম্বর ২০২২

বিষয়: ই-গভার্নেন্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২২-২৩ এর সূচক ১.৪.১ মোতাবেক ৪র্থ শিল্প বিপ্লবের
সম্ভাব্য চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় আরডিএ কর্তৃক গৃহীত কর্মপরিকল্পনা।

সূত্র: ৪৭.০০.০০০০.০৪৩.১৬.০০৩.২২.২৬৩; তারিখ: ২০ সেপ্টেম্বর ২০২২

উপর্যুক্ত বিষয়ের প্রেক্ষিতে ই-গভার্নেন্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২২-২৩ এর সূচক ১.৪.১ মোতাবেক ৪র্থ
শিল্প বিপ্লবের সম্ভাব্য চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় পল্লী উন্নয়ন একাডেমী, বগুড়া কর্তৃক গৃহীত কার্যক্রমের
কর্মপরিকল্পনা এতদ সঙ্গে প্রেরণ করা হলো।

২৯-৯-২০২২

মোঃ মিজানুর রহমান

পরিচালক (কৃষি বিজ্ঞান) ও ফোকাল পারসন, ই-
গভার্নেন্স ও উদ্ভাবন টিম

সিস্টেম এনালিস্ট

আইসিটি ইউনিট

পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় বিভাগ

পল্লী উন্নয়ন একাডেমী
বগুড়া

পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় বিভাগের ৪র্থ শিল্প বিপ্লবের সম্ভাব্য চ্যালেঞ্জ মোকাবেলা বিষয়ক কর্ম পরিকল্পনা

ক্রমিক নং	৪র্থ শিল্প বিপ্লব বিষয়ক কার্যক্রম	কর্ম সম্পাদন সূচক	একক (তারিখ/ সংখ্যা/ শতকরা)
--------------	------------------------------------	-------------------------	--------------------------------------

<p>১.</p>	<p>বীজ ও জৈবপ্রযুক্তি কেন্দ্র (SBC) SBC এর কৌশলগত লক্ষ্য বীজ এবং জৈবপ্রযুক্তি কেন্দ্র জৈব প্রযুক্তিগত জ্ঞান ব্যবহার করে গ্রামীণ দরিদ্র মানুষের জীবনযাত্রার অবস্থা উন্নত করতে কাজ করে। লক্ষ্য এবং উদ্দেশ্য: কেন্দ্রের নির্দিষ্ট উদ্দেশ্য নিম্নরূপ: ১. স্টেকহোল্ডার এবং সুবিধাভোগীদের মধ্যে তাদের জীবনযাত্রার মান উন্নত করার উপায় হিসাবে প্রযুক্তি হস্তান্তর করা; ২. মানসম্পন্ন বীজের ক্রমবর্ধমান চাহিদা মেটাতে টিস্যু কালচার কৌশল ব্যবহার করে রোগমুক্ত বীজ উৎপাদন করা; ৩. গবেষণা পরিচালনা করা এবং পল্লী উন্নয়নের ফলাফল প্রদর্শন করা; ৪. কর্মসংস্থান সৃষ্টির লক্ষ্যে উদ্ভিদ টিস্যু কালচারের উপর প্রশিক্ষণ প্রদানের মাধ্যমে মানব সম্পদ সৃষ্টি করা; ৫. বিভিন্ন সংস্থার সাথে যৌথ গবেষণা কার্যক্রমের সূচনা করা এবং বিভিন্ন জৈবপ্রযুক্তিগত দিক সম্পর্কে সচেতনতা তৈরির কার্যক্রম পরিচালনা করা।</p> <p>অর্জনসমূহঃ ১. গবেষণা পরিচালনার মাধ্যমে ইতোমধ্যে খেজুর, কলা, অর্কিড, স্টেভিয়া, কাজুবাদাম, টমেটো, ডালিম, হীণ ইত্যাদির মতো কিছু বাণিজ্যিকভাবে গুরুত্বপূর্ণ জাতগুলির ইনভিট্রো প্রোপাগেশনের জন্য প্রটোকল তৈরী; ২. বাণিজ্যিক ব্যবহারের জন্য মেরিস্টেম কালচারের মাধ্যমে রোগমুক্ত উচ্চমানের প্রথম প্রজন্মের আলু বীজ উৎপাদন; ৩. আঞ্জুরের ইন-ভিট্রো মাইক্রোপ্রোপাগেশন (ভিটিসভিনিফেরা); ৪. টিপ কালচারের মাধ্যমে স্ট্রবেরির পুনর্জন্ম; ৫. ট্রাইকোডার্মা উন্নত জৈবসার উৎপাদনের জন্য প্রযুক্তিগত প্রটোকলের উন্নয়ন; ৬. জৈব সার উৎপাদনের জন্য সর্বোত্তম ট্রাইকোডার্মা ডোজ নির্ধারণ; ৭. জৈব সার উৎপাদনে ট্রাইকোডার্মা সাসপেনশনের প্রভাব যাচাই।</p> <p>ভবিষ্যত পরিকল্পনা: ১. জৈব প্রযুক্তি ও জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং (Biotechnology and Genetic Engineering) জ্ঞান ব্যবহার করে খাদ্য নিরাপত্তা অর্জনের জন্য গুরুত্বপূর্ণ অবদান রাখার পরিকল্পনা রয়েছে; ২. কলা গাছের বাণিজ্যিক উৎপাদন, পরীক্ষাগারে আরব খেজুর উৎপাদনের প্রটোকল উন্নয়ন, এর বাণিজ্যিক উৎপাদন এবং কৃষক ও বেকার যুবকদের আয়ের জন্য নতুন পথ তৈরি করা; ৩. জারবেরা এবং অর্কিডের ক্ষুদ্র প্রসারণ এবং তাদের লাভজনক উৎপাদন গ্রামীণ দরিদ্রদের বিশাল কাট ফুলের বাজারে জড়িত হতে উৎসাহিত করতে; ৪. দেশের গ্রামীণ উন্নয়ন কেন্দ্রীয় উদ্যোগের জন্য একটি উৎকর্ষ কেন্দ্র হিসাবে কাজ করা; ৫. আমাদের গ্রামীণ জনগণের জীবনযাত্রার মান উন্নত করতে তাদের মজলের জন্য জৈব প্রযুক্তিগত জ্ঞানের ব্যবহার; ৬. আণবিক কৌশলের মাধ্যমে নতুন ফসলের জাত উন্নয়নের জন্য একটি আণবিক জীববিজ্ঞান পরীক্ষাগার স্থাপনের ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা রয়েছে।</p>	<p>১.৪.১</p>	<p>২৮/০৯/২০২২</p>
-----------	---	--------------	-------------------

<p>২.</p>	<p>প্রস্তাবিত কার্যক্রম:</p> <p>বরেন্দ্রভূমিতে আইওটি ও ডেটা সায়েন্সের মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তনজনিত মাটির ক্ষয় ও উর্বরতা হ্রাস প্রতিরোধ শীর্ষক গবেষণা প্রকল্প (আই-সয়েল প্রজেক্ট)</p> <p>[Research project on prevention of climate change induced soil erosion and loss of fertility through IOT and data science in Barind Tract (i-Soil Project)]</p> <p>প্রস্তাবিত প্রকল্পের উদ্দেশ্য:</p> <p>(ক) ইন্টারনেট অব থিংস (আইওটি) যন্ত্রাংশের মাধ্যমে জমির সঠিক নিউট্রিশন (NPK, soil moisture and temperature) একই সাথে স্থানীয় আবহাওয়ার পরিবর্তনের তথ্য সংগ্রহ করা;</p> <p>(খ) ডেটা সায়েন্স ও জিও-ইনফোমেটিক্স প্রযুক্তির মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তনের ফলে মাটির ক্ষয় ও উর্বরতা শক্তি বিনাশের প্রভাব ও আবহাওয়ার তথ্যসমূহ নিবিড়ভাবে পর্যবেক্ষণ, পূর্বাভাস প্রদান ও করণীয় নির্ধারণে কৃষক ও স্থানীয় পর্যায়ের অন্যান্য স্টেকহোল্ডারদের পরামর্শ প্রদান করা;</p> <p>(গ) মাটি ও আবহাওয়া সংক্রান্ত তথ্য ও উপাত্ত সংগ্রহ ও বিশ্লেষণের ভিত্তিতে মাটিতে সঠিক মাত্রায় কম্পোস্ট সার প্রয়োগের প্রশিক্ষণ প্রদান এবং সংশ্লিষ্ট জমিতে উৎপাদনের উন্নতি পর্যবেক্ষণ করা; এবং</p> <p>(ঘ) জলবায়ু পরিবর্তনজনিত পরিবর্তিত তাপমাত্রা ও আর্দ্রতা নিয়ন্ত্রণের জন্য সৌরশক্তিচালিত নেচারালি ভেন্টিলেটেড পলিহাউসের মাধ্যমে কৃষিজ উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি করা।</p> <p>প্রকল্প এলাকা:</p> <p>জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাবে ক্ষতিগ্রস্ত ভিন্নধর্মী মাটির বৈশিষ্ট্য অনুসারে বরেন্দ্রভূমির তিনটি এলাকায় গবেষণা প্রকল্পটি বাস্তবায়ন করা হবে। এগুলো হলো উচ্চ বরেন্দ্রভূমি (নওগাঁ জেলার পোরশা উপজেলা), মাঝারি বরেন্দ্রভূমি (নওগাঁ জেলার ধামইরহাট উপজেলা) ও অনুচ্চ বরেন্দ্রভূমি (বগুড়া জেলার শেরপুর উপজেলা)। এছাড়া পল্লী উন্নয়ন একাডেমী, বগুড়ার প্রদর্শনী খামার এ প্রকল্পের মাদার স্টেশন হিসাবে কাজ করবে।</p>	<p>১.৪.১</p>	<p>২৮/০৯/২০২২</p>
<p>৩.</p>	<p>সোলারসহ ইন্টারনেট অব থিংস (আইওটি) ব্যবহার করে বিদ্যুৎ সশ্রয়ী স্মার্ট সেশন/ কনফারেন্স রুম, স্ট্রিট ল্যাম্প, অফিস কক্ষ, খামার ব্যবস্থাপনা, কার্যক্রম মনিটরিং, স্যাটেলাইট এর মাধ্যম বিভিন্ন প্রকল্প এলাকা পরিদর্শন না করেও উন্নয়ন কার্যক্রম মনিটরিং ও তদারকি, ফসল ও পশুর বীমা, ফ্রিল্যান্সিং (আইটি ভিত্তিক) এর প্রশিক্ষণের মাধ্যমে যুব উন্নয়ন</p>		

স্মারক নং: ৪৭.৬৪.১০৮৮.০২৭.৫৫.০০০.১৯

তারিখঃ ১৫ নভেম্বর, ২০২২

নোটিশ

২০৮২

বিষয়: ৪র্থ শিল্পবিপ্লবের চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় আরডিএ, বগুড়ার কর্মপরিকল্পনা বিষয়ক কর্মশালা প্রসঙ্গে।

উপর্যুক্ত বিষয়ের আলোকে জানানো যাচ্ছে যে, আগামী ২২/১১/২০২২ ইং 'ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্ম পরিকল্পনা ২০২২-২৩' এর আওতায় ৪র্থ শিল্পবিপ্লবের চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় আরডিএ, বগুড়ার কর্মপরিকল্পনা বিষয়ক কর্মশালার আয়োজন করা হয়েছে। উল্লিখিত কর্মশালায় সকল অনুযয় সদস্যকে যথাসময়ে উপস্থিত থাকতে নির্দেশক্রমে অনুরোধ করা হলো।

স্থান : সম্মেলন কক্ষ ৮ (আইডব্লিউএম ভবন)

সময় : বিকাল ৩:০০ ঘটিকা



(মোঃ মিজানুর রহমান)

ইনোভেশন অফিসার

ও

পরিচালক (কৃষি বিজ্ঞান)

পল্লী উন্নয়ন একাডেমী, বগুড়া।

সদয় অবগতি ও কার্যার্থে প্রেরণে করা হল: (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়)

১. অতিরিক্ত মহাপরিচালক, পল্লী উন্নয়ন একাডেমী (আরডিএ), বগুড়া;
২. পরিচালক (প্রশিক্ষণ), পল্লী উন্নয়ন একাডেমী (আরডিএ), বগুড়া;
৩. সদস্য (সকল), ইনোভেশন টিম, পল্লী উন্নয়ন একাডেমী (আরডিএ), বগুড়া;
৪. মহাপরিচালকের ব্যক্তিগত সহকারী, পল্লী উন্নয়ন একাডেমী (আরডিএ), বগুড়া (মহাপরিচালক মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য);
৫. হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা, পল্লী উন্নয়ন একাডেমী (আরডিএ), বগুড়া;
৬. অফিস কপি।

পল্লী উন্নয়ন একাডেমী, বগুড়া।

ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২২-২৩ এর আওতায়

৪র্থ শিল্প বিপ্লবের চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় আরডিএ, বগুড়া'র কর্মপরিকল্পনা বিষয়ক কর্মশালা

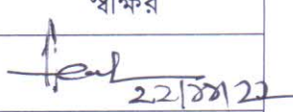
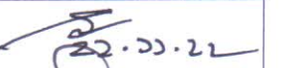
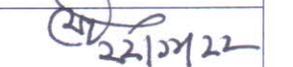
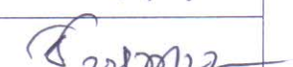
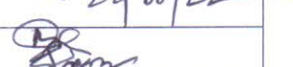
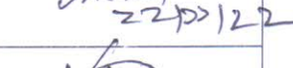
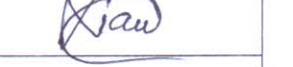
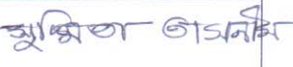
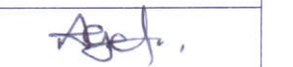
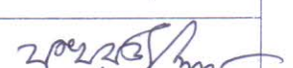
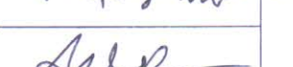
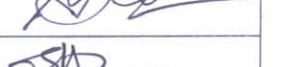
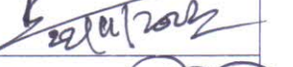
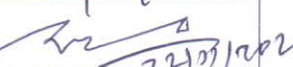
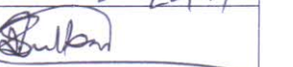
মেয়াদঃ ০১ (এক) দিন

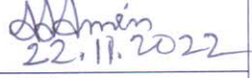
তারিখঃ ২২ নভেম্বর, ২০২২

স্থানঃ সম্মেলন কক্ষ-৮ (আইডব্লিউএম ভবন), সময়ঃ ০৩:০০

অংশগ্রহণকারীদের হাজিরার তালিকা

[নামের তালিকা জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নহে]

ক্রঃ নং	কর্মকর্তার নাম	পদবী	স্বাক্ষর
১.	আব্দুল্লাহ আল মাসুদ	অতিরিক্ত মহাপরিচালক	
২.	ডোঃ নিতাইয়া ব্রজেন	সহকারী প্রোগ্রামার (স্বাক্ষর)	
৩.	মোঃ মাহিদ হাওলাত	সহকারী পরিচালক (প্রশাসন) চক্রাদায়িত্ব	
৪.	ডোঃ মহিউদ্দিন	সি-সিস্টেমস	
৫.	ডাঃ মোঃ হিজলুর হুসেন	কার্যকর অতিরিক্ত	
৬.	সাবিত্রী ইমরান	সহকারী পরিচালক	
৭.	মিসমানালাউদ্দিন	✓	
৮.	মোঃ মাহিদ হাওলাত	সি-সিস্টেমস	
৯.	সুজিতা ভাস্কর	সহকারী পরিচালক	সুজিতা ভাস্কর
১০.	জিমনু কুমার বসু	"	
১১.	হাসিনা হুসেন জামিল	সহকারী পরিচালক	
১২.	বর্ষাচন্দা আনুমান	"	
১৩.	কাজল চন্দ্র হাওলাত	সিস্টেমস	
১৪.	ডোঃ হাবিদ হোসেন ব্রজেন	"	
১৫.	ডোঃ সাহাবুজ্জামান হাওলাত	উপসচিব	
১৬.	মাহবুব আলম খান	PD, Jashore RDA	
১৭.	মোঃ মোস্তাফিজুল ইসলাম	সহকারী পরিচালক	
১৮.	মোঃ মোস্তাফিজুল ইসলাম	সহকারী পরিচালক (প্রশাসন)	
১৯.	মোঃ নূরুল আমিন	সহকারী পরিচালক (প্র.প. (২))	
২০.	মোঃ হাফিজুল ইসলাম	সি-সিস্টেমস	

ক্রঃ নং	কর্মকর্তার নাম	পদবী	স্বাক্ষর
২১.	সাত্তাওয়াত উল্লাহ	সহকারী পরিচালক	
২২.	সামছুল হুদা মেগসব	সহকারী পরিচালক	
২৩.	এঃ এমঃ মিজানুর রহমান	AD	
২৪.	মোঃ আব্দুল্লাহ আনআমিন	সহকারী পরিচালক	 Admin 22.11.2022
২৫.	আনদুলিস সাহেজ্বীন	সহকারী পরিচালক	
২৬.			
২৭.			
২৮.			
২৯.			
৩০.			
৩১.			
৩২.			
৩৩.			
৩৪.			
৩৫.			
৩৬.			
৩৭.			
৩৮.			
৩৯.			
৪০.			


কর্মশালা আহসান