

Қуёш панелларини йиғиш ва техник хизмат кўрсатиш лойиҳаси

Амалий йўналиши			
№	Амалий лойиҳа мавзуси	Лойиҳа бажарилишидан кутилаётган натижа	Лойиҳани йиллик молиялаштириш ҳажми
1	<p>Лойиҳа мақсади: “Қуёш панелларини йиғиш, нормал ишлашини таъминлашда илмий асосланган услублар орқали носозликларни таъмирлаш ва панел юзаларини тозалаш”.</p>	<p>Тадқиқот шакли: Бу лойиҳа Қуёш панеллари ва уларнинг техник ишлари ҳақидадир, бу лойиҳанинг қиймати 400 млн сумни ўз ичига олади. Албатта лойиҳанинг белгиланган муддати 2021-2022 йиллардир. Ниҳоят қуёш панелининг техник натижалари мана бундай; Кескин иқлим шароитларида ишловчи қуёш фотоэлектростанциялари ва техник хизмат кўрсатиш натижасида қўшимча иш ўринлари яратилади. Кейинчалик, истеъмолчиларнинг электр энергияга бўлган талаби маромига йетади. Енг муҳим нуқтаси шундаки экологик тоза энергия ишлаб чиқарила бошлайди, қарабсизки анаъанавий усулда олинган энергия тежалади.</p>	
		Жами йиллик:	400 млн. сўм

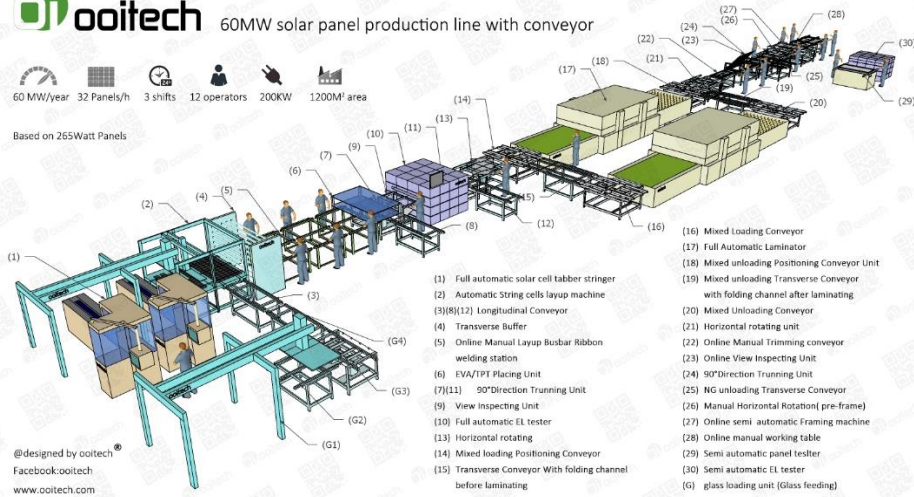




60MW solar panel production line with conveyor

60 MW/year 32 Panels/h 3 shifts 12 operators 200KW 12000M² area

Based on 265Watt Panels



- (1) Full automatic solar cell tabber stringer
- (2) Automatic String cells layup machine
- (3)(8)(12) Longitudinal Conveyor
- (4) Transverse Buffer
- (5) Online Manual Layup Busbar Ribbon welding station
- (6) EVA/TPT Placing Unit
- (7)(11) 90°Direction Trunning Unit
- (9) View Inspecting Unit
- (10) Full automatic EL tester
- (13) Horizontal rotating
- (14) Mixed loading Positioning Conveyor
- (15) Transverse Conveyor With folding channel before laminating
- (16) Mixed Loading Conveyor
- (17) Full Automatic Laminator
- (18) Mixed unloading Positioning Conveyor Unit
- (19) Mixed unloading Transverse Conveyor with folding channel after laminating
- (20) Mixed Unloading Conveyor
- (21) Horizontal rotating unit
- (22) Online Manual Trimming conveyor
- (23) Online View Inspecting Unit
- (24) 90°Direction Trunning Unit
- (25) NG unloading Transverse Conveyor
- (26) Manual Horizontal Rotation(pre-frame)
- (27) Online semi automatic Framing machine
- (28) Online manual working table
- (29) Semi automatic panel tester
- (30) Semi automatic EL tester
- (G) glass loading unit (Glass feeding)

@designed by ooitech®
Facebook:ooitech
www.ooitech.com

