

# HDTV από την Jiu Zhou

Ο αριθμός των εταιρειών υψηλής τεχνολογίας που διαθέτουν πενήνταετή ιστορία είναι πολύ μικρός. Μια από αυτές είναι η εταιρεία Jiu Zhou από το Σιτσουάν της Κίνας. Το 2008 η εταιρεία γιόρτασε τα πενήντα γενέθλιά της, όπως είχε παρουσιαστεί στο τεύχος 03/2008 του TELE-satellite. Η επίσημη γιορτή διοργανώθηκε στις 16 Νοεμβρίου, στα κεντρικά γραφεία της Σιτσουάν.

Το κτήριο της Jiu Zhou Electric στο τεχνολογικό πάρκο της Νανσάν στην δυτική περιοχή του Σεντζέν (Κίνα) έχει στολιστεί για τα 50α γενέθλια της εταιρείας.

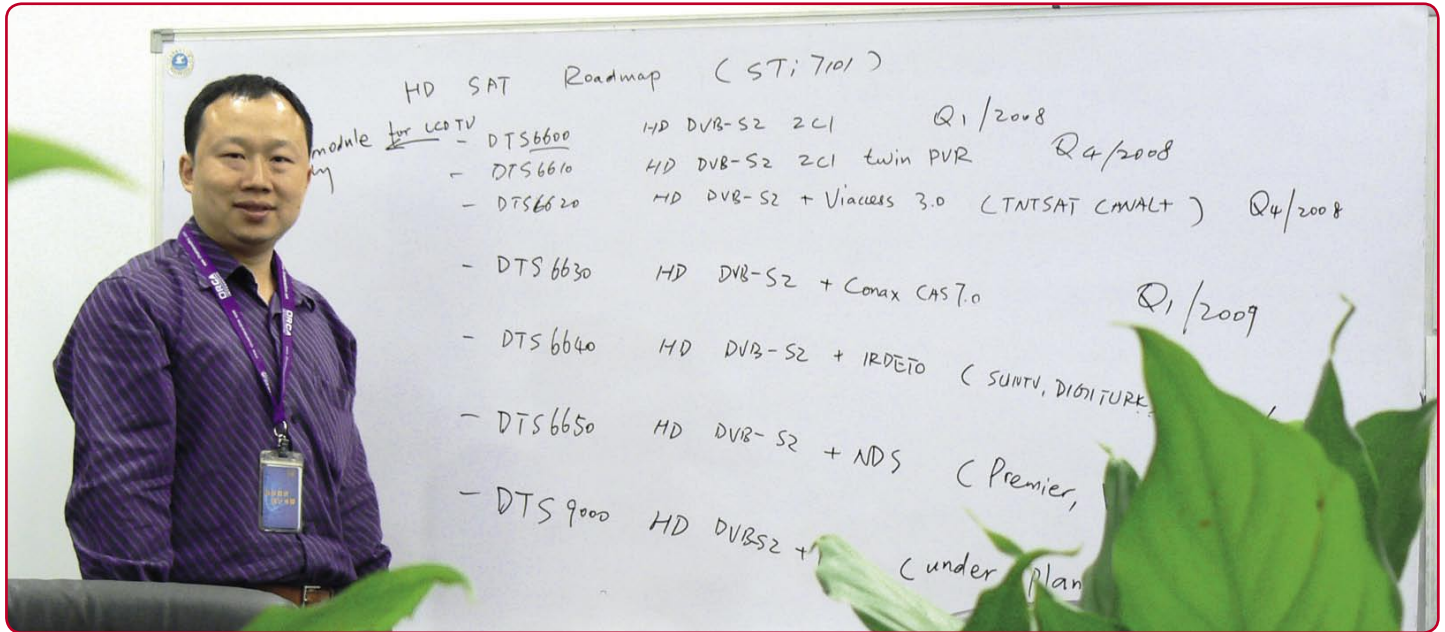
Η ερώτηση τώρα είναι: τι θα υπάρχει στην αγορά την 51η χρονιά;



# Η Τελευταία Ανάπτυξη Την Χρονιά 51

Η έδρα διανομής και έρευνας της Jiu Zhou βρίσκεται στην Σεντζέν, δίπλα στο Χονγκ Κονγκ, στα νότια της Κίνας. Εδώ συναντάμε τον Χουάνγκ Γουέι, διευθυντή πωλήσεων της Shenzhen Jiu Zhou Electric και της θυγατρικής Digital Telemedia, που είναι υπεύθυνος για τους δέκτες των εταιρειών που ανήκουν στο Jiu Zhou Group. Πέρα από τους δορυφορικούς δέκτες η Jiu Zhou προσφέρει επίσης δέκτες για καλωδιακή τηλεόραση, για επίγεια τηλεόραση και IPTV.

«Η επίγεια ψηφιακή τηλεόραση DMB-TH έχει ήδη ξεκινήσει στο Χονγκ Κονγκ, και η Κίνα έχει θέσει την εισαγωγή του το 2009,» σύμφωνα με τον Χουάνγκ Γουέι, πριν ασχοληθεί με το



■ Ο διευθυντής πωλήσεων Χουάνγκ Γουέι μας δείχνει τον δρόμο για την ανάπτυξη του νέου μοντέλου δέκτη της Jiu Zhou το 2009 – όλοι είναι εξοπλισμένοι με τσιπ ST.

δορυφορικό πεδίο: «Το 2008 περίπου 95% των προϊόντων μας αφορούσε κλασική ανάλυση, αλλά το 2009 το κομμάτι της υψηλής ευκρίνειας θα αυξηθεί αρκετά και θα φτάσει το 20 με 25 τις εκατό.»

Η Jiu Zhou διαθέτει μια πλήρη γκάμα από νέα μοντέλα έτσι ώστε να καλύπτει τις ανάγκες τις αγορές. Στο προηγούμενο τεύχος του TELE-satellite παρουσιάστηκε ο DTS 6600. Εν τω μεταξύ, έχει ήδη κυκλοφορήσει ο DTS 6610 με διπλό δέκτη και θα δοκιμαστεί σύντομα από το TELE-satellite.

«Ο DTS 6620 είναι επίσης ένα εντελώς νέο μοντέλο και έχει κατασκευαστεί ειδικά για τον Γαλλικό παροχέα συνδρομητικής τηλεόρασης TNTSAT του Canal Plus,» ο Χουάνγκ Γουέι συνεχίζει ενώ μας δείχνει τα νέα μοντέλα και τις ημερομηνίες

**TELE-satellite World** [www.TELE-satellite.com/...](http://www.TELE-satellite.com/)

Download this report in other languages from the Internet:

Arabic	العربية	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/ara/jiuzhou.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/ara/jiuzhou.pdf</a>
Indonesian	Indonesia	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/bid/jiuzhou.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/bid/jiuzhou.pdf</a>
Bulgarian	Български	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/bul/jiuzhou.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/bul/jiuzhou.pdf</a>
Czech	Česky	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/ces/jiuzhou.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/ces/jiuzhou.pdf</a>
German	Deutsch	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/deu/jiuzhou.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/deu/jiuzhou.pdf</a>
English	English	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/eng/jiuzhou.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/eng/jiuzhou.pdf</a>
Spanish	Español	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/esp/jiuzhou.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/esp/jiuzhou.pdf</a>
Farsi	فارسی	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/far/jiuzhou.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/far/jiuzhou.pdf</a>
French	Français	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/fra/jiuzhou.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/fra/jiuzhou.pdf</a>
Greek	Ελληνικά	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/hel/jiuzhou.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/hel/jiuzhou.pdf</a>
Croatian	Hrvatski	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/hrv/jiuzhou.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/hrv/jiuzhou.pdf</a>
Italian	Italiano	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/ita/jiuzhou.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/ita/jiuzhou.pdf</a>
Hungarian	Magyar	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/mag/jiuzhou.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/mag/jiuzhou.pdf</a>
Mandarin	中文	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/man/jiuzhou.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/man/jiuzhou.pdf</a>
Dutch	Nederlands	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/med/jiuzhou.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/med/jiuzhou.pdf</a>
Polish	Polski	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/pol/jiuzhou.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/pol/jiuzhou.pdf</a>
Portuguese	Português	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/por/jiuzhou.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/por/jiuzhou.pdf</a>
Russian	Русский	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/rus/jiuzhou.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/rus/jiuzhou.pdf</a>
Swedish	Svenska	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/sve/jiuzhou.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/sve/jiuzhou.pdf</a>
Turkish	Türkçe	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/tur/jiuzhou.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0903/tur/jiuzhou.pdf</a>

Available online starting from 30 January 2009

παρουσίασής τους στην αγορά. «Μέσα στο 2009 θα παρουσιάσουμε μοντέλα με ενσωματωμένο Conax, Irdeto για την Ινδία και την Τουρκία, καθώς επίσης και NDS.» Ακόμη ένα μοντέλο IPTV βρίσκεται στην διαδικασία παραγωγής, αλλά «αυτή τη στιγμή δεν έχει ολοκληρωθεί ακόμα,» αποκαλύπτει ο Χουάνγκ Γουέι, «παρόλο που η France Telecom έχει δημοσιεύσει μια προσφορά.» Κατά βάση, όλοι οι δέκτες είναι PVR, εφόσον μπορεί να γίνει σύνδεση ενός σκληρού δίσκου ή μιας εξωτερικής μνήμης με την χρήση της θύρας USB. «Διαρκώς δουλεύουμε με όλο και περισσότερους παροχείς περιεχομένου και έτσι τα προϊόντα μας κατασκευάζονται σύμφωνα με τις προδιαγραφές τους,» αναφέρει με λεπτομέρειες ο Χουάνγκ Γουέι για την επιχειρηματική στρατηγική της Jiuzhou. Αυτό σημαίνει πως από τεχνικής πλευράς η Jiuzhou έχει την δυνατότητα να ενσωματώσει ένα σκληρό δίσκο ως προεπιλογή και έτσι να προσφέρει ένα πλήρες σύστημα PVR.

«Εδώ στο Σέντζεν απασχολούνται περίπου 250 μηχανικοί λογισμικού και προστίθενται περίπου 20 με 30 κάθε χρόνο,»



■ Ο Τσεν Ζουν είναι από τους μηχανικούς λογισμικού της Jiuzhou. Εδώ τον βλέπετε να προγραμματίζει το λογισμικό ενός δέκτη HDTV.

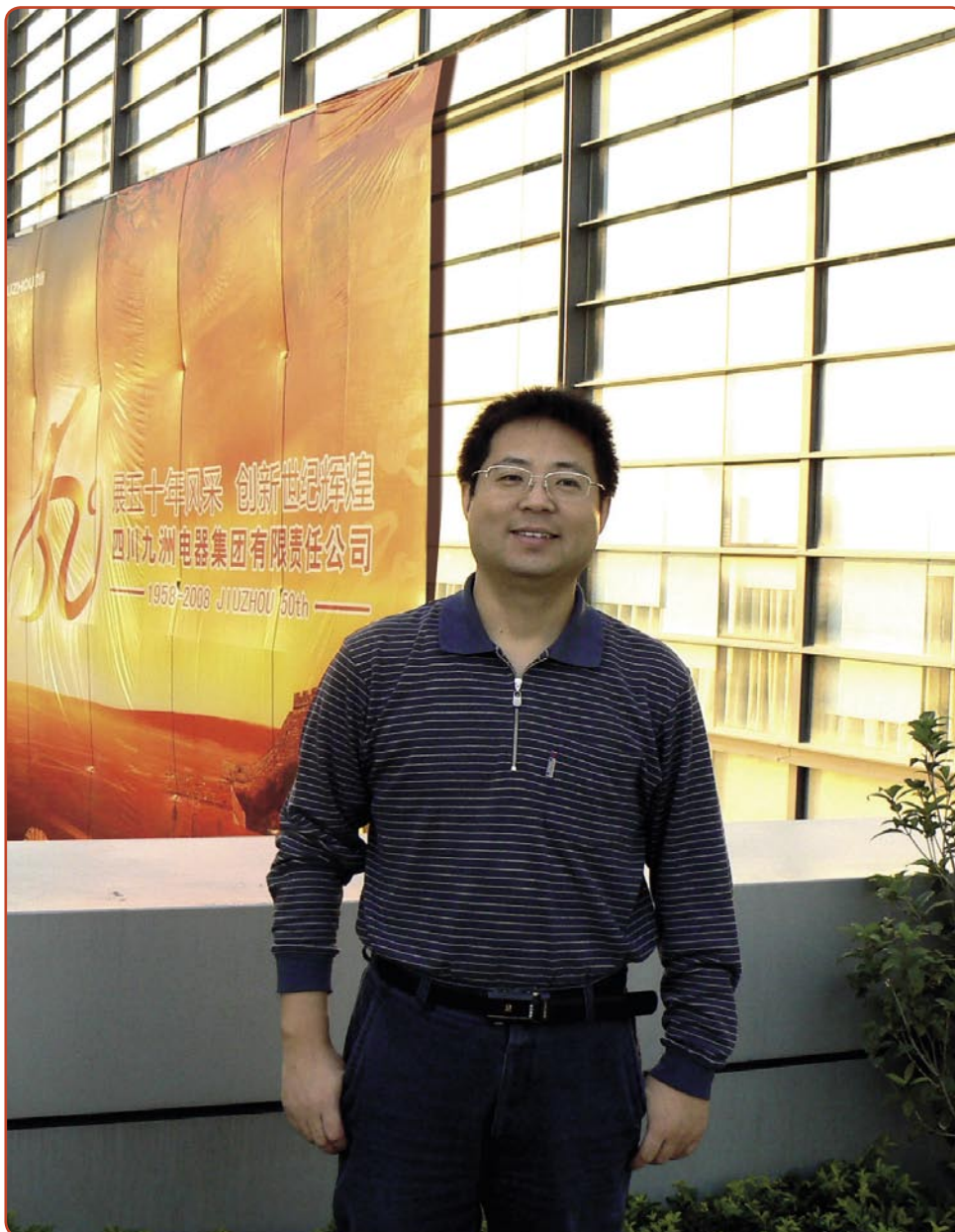
δηλώνει με περηφάνια ο Χουάνγκ Γουέι και εξηγεί ότι με αυτό τον τρόπο η Jiuzhou έχει την δυνατότητα να καλύψει με μεγάλη ευκολία τις απαιτήσεις των πελατών. «Οι συνδυαστικοί δέκτες, προς στιγμήν, δεν παρουσιάζουν κανένα πρόβλημα, ενώ ακόμη και ο ήχος Dolby μπορεί να ενσωματωθεί εφόσον έχουμε αποκτήσει πρόσφατα μια άδεια για αυτό.»

Το ABS είναι μια από τις πιο πρόσφατες αναπτύξεις - παρακαλώ δείτε την ειδική αναφορά σε αυτό το τεύχος για περισσότερες λεπτομέρειες. Το ABS είναι ένα πρότυπο μετάδοσης για μεταδόσεις DTH στην Κίνα και μπορεί να αποτελέσει σημαντικό πλεονέκτημα για την Κινέζικη αγορά. «Περιμένουμε για τις τελικές προδιαγραφές, αλλά το 2009 θα δούμε στην πράξη το ABS,» δηλώνει ο Χουάνγκ Γουέι.

Ως συνέπεια αυτού, η Jiuzhou προβλέπει ότι το 20 τις εκατό των δεκτών της θα είναι μοντέλα ABS. Το 50 τις εκατό θα έχουν κλασική ευκρίνεια και το 20 τις εκατό υψηλή ευκρίνεια. Ο Χουάνγκ Γουέι συμπληρώνει ότι «κατασκευάζουμε επίσης 6600 δέκτες ως άρθρωμα για τηλεοράσεις LCD.» Αυτό σημαίνει ότι τα προϊόντα Jiuzhou είναι ενσωματωμένα ακόμα και σε άλλα επώνυμα προϊόντα.

Αυτό σημαίνει πως αυτά είναι όλα όσον αφορά τους δορυφορικούς δέκτες και την Jiuzhou; Σε καμία περίπτωση! Το Jiuzhou Group αποτελεί το σπίτι ακόμη μιας εταιρείας: η Jiuzhou Electronic, που κατασκευάζει επαγγελματικούς δορυφορικούς δέκτες που χρησιμοποιούνται κυρίως ως δέκτες για παροχές καλωδιακής τηλεόρασης. Το TELE-satellite έχει παρουσιάσει τον DVS-2018BS στο τεύχος 11/2007.

■ Ο διευθυντής μάρκετινγκ εξωτερικού του Jiuzhou Group, Τανγκ Έρμαν στην πράσινη βεράντα του κτηρίου της Jiuzhou Electric. Το τεράστιο πανό στο βάθος είναι τοποθετημένο για τα 50α γενέθλια της Jiuzhou.



Ενώ αυτός ήταν ένας δέκτης κλασικής ανάλυσης, ο διευθυντής εξαγωγών Γοντσίν Σου εξηγεί ότι το νέο μοντέλο DVS-2018CS είναι συμβατό με HDTV. «Τώρα πλέον οι καλωδιακές εταιρείες μπορούν να συμπεριλάβουν και κανάλια HDTV.» Ακόμη και με αρθρώματα CI, εάν απαιτηθεί.

Το TELE-satellite εργάζεται αυτή τη στιγμή σε μια αναφορά δοκιμής αυτού του συγκεκριμένου μοντέλου. «Το τρέχον μοντέλο είναι κατασκευασμένο για MPEG-2, αλλά οι περισσότεροι από 200 μηχανικοί μας στο Σιτσουάν και το Πεκίνο εργάζονται ήδη για το μοντέλο MPEG-4,» μας λέει ο Γοντσίν Σου, ενημερώνοντάς μας για τα μελλοντικά σχέδια. «Αυτή τη στιγμή, παρόλα αυτά, η ζήτηση για δέκτες MPEG-4 είναι ακόμα πολύ χαμηλή.»

Ακόμα και μετά από 50 χρόνια η Jiuzhou είναι φρέσκια με ιδέες για νέα μοντέλα. Φυσικά, ενδιαφερόμαστε επίσης για τις επιχειρηματικές στρατηγικές της Jiuzhou και απευθυνθήκαμε στον Τανγκ Έρμαν για απαντήσεις. Ο Τανγκ είναι διευθυντής του Τμήματος Μάρκετινγκ Εξωτερικού του Jiuzhou Group και – όταν τον ρωτήσαμε για το που βλέπει μελλοντικές αγορές για τα προϊόντα της Jiuzhou – μας είπε πως «η Ευρώπη και η Βόρεια Αμερική υπάρχει ξεκάθαρα ανάγκη για δέκτες HDTV, ενώ η Ασία θέλει SDTV.»

Ο Τανγκ Έρμαν διαχειρίζεται τους πόρους διαφήμισης κατάλληλα: «Το 2009 θα έχουμε παρουσία σε δώδεκα ειδικές εκθέσεις,» μας λέει ο Τανγκ Έρμαν και εξηγεί τη διαφορά με το 2008: «Πέρσι

■ Η γκάμα προϊόντων της εταιρείας εμφανίζεται στο δωμάτιο παρουσίασης της Jiuzhou. Καθισμένες στον καναπέ: η Κίτυ (αριστερά), η βοηθός της Λίντα Λι (δεξιά), από το τμήμα μάρκετινγκ εξωτερικού του Jiuzhou Group.



■ Ο διευθυντής πωλήσεων Γοντσίν Σου μας δείχνει τον νέο HDTV επαγγελματικό δορυφορικό δέκτη DVS-2018CS στον νέο κατάλογο CATV ([www.jiuzhoutech.com](http://www.jiuzhoutech.com)).

είχαμε μικρά περίπου σε 19 εκθέσεις, το 2009 ο αριθμός των εκθέσεων θα μειωθεί, αλλά το μέγεθος των περιπτέρων θα αυξηθεί.» Φυσικά η Jiuzhou βασίζεται επίσης και στο Διαδίκτυο σαν μέσο διαφήμισης. Ο Τανγκ Έρμαν μας αποκαλύπτει ότι «το 25 τις εκατό του ποσού διαφήμισης ξοδεύεται σε διαδικτυακές διαφημίσεις.» Κυρίως σε ιστοσελίδες B2B Alibaba ή Global. «Το 15 τις εκατό των διαφημιστικών κονδυλίων πηγάζουν σε έντυπα μέσα όπως το TELE-satellite,

και το 60 τις εκατό σε ειδικές εκθέσεις.» Ο Τανγκ Έρμαν μας εξηγεί επίσης γιατί τα χρήματα διανέμονται κατά αυτόν τον τρόπο: «Λαμβάνουμε αρκετή ανάδραση από τις διαδικτυακές διαφημίσεις, αλλά οι παραγγελίες είναι αρκετά λίγες. Η παρουσία σε εκθέσεις είναι περισσότερο αποδοτικές όσον αφορά την δημιουργία παραγγελιών, καθώς ερχόμαστε σε επαφή με χονδρέμπορους διανομής.» Από την άλλη πλευρά, η παρουσία σε εκθέσεις κοστίζει αρκετά χρήματα και «η έκθεση



ολοκληρώνεται μόλις σε λίγες μέρες,» εξηγεί ο Τανγκ Έρμαν. Αλλά υπάρχει επίσης και έντονη διαφήμιση: «Με αυτό τον τρόπο έχουμε παρουσία μπροστά στα μάτια των πιθανών πελατών μας για αρκετό χρόνο που μας παρέχει την δυνατότητα να διαμορφώνουμε την εικόνα

μας.» Ο Τανγκ Έρμαν είναι αρκετά ικανοποιημένος από την συνολική στρατηγική μάρκετινγκ και δηλώνει ότι «θέλουμε να κρατήσουμε αυτό το λόγο και δεν προγραμματίζουμε σημαντικές αλλαγές.» Το τμήμα του Τανγκ Έρμαν αποτελείται από 20 εργαζομένους στην Σεντζέν, που είναι

υπεύθυνοι για την εξωτερική επικοινωνία.

Ζιιου Zhou – ενεργή όπως πάντα, ακόμα και στην 51η χρονιά!

■ Ένας πρωτότυπος δέκτης HDTV δοκιμάζεται από τον μηχανικό λογισμικού Zhu Xiaoyong, με ένα πραγματικό δορυφορικό σήμα.

