

عنوان جلسه:

نشست شبانه‌ها "بازار سرمایه گذاری خارجی استان گیلان"، با سخنرانی جناب آقای متقی طلب، رئیس پارک علم و فناوری استان گیلان

زمان: روز شنبه مورخ ۱۳۹۶/۳/۲۰

بسمه تعالی

جلسه نشست نهاد و بازار اداره کل امور اقتصادی و دارایی استان گیلان در پارک علم و فناوری شهرستان رشت با حضور برخی از کارکنان، اساتید، دانشجویان و مدیران عامل شرکت‌های دانش بنیان در تاریخ ۹۶/۳/۲۰ با عنوان بررسی نقش تولید و صادرات دانش بنیان و استفاده از ظرفیت منطقه آزاد در توسعه آن برگزار گردید. در ابتدا دکتر متقی طلب، رئیس پارک علم و فناوری استان گیلان به جایگاه علم و فناوری در جهان اشاره داشت، که جایگاه کشور ایران در این عرصه جایگاه مناسبی نیست و با این روند پیش رو، کشور ایران توان رقابتی در عرصه بین‌المللی را نخواهد داشت. ایشان افزودند: ساختار صنعتی کشور حالت جذابیت نداشته و دارای ثبات نیست، این ساختار موجب می‌گردد که روند بکارگیری فناوری دانش بنیان در توسعه صنعت به کندی پیش رود؛ همچنین تاکید ایشان در این زمینه بر آن است که اگر فناوری دانش بنیان به درستی انجام نپذیرد؛ منجر به آسیب‌های جدی در رشد صنعت می‌گردد. در اقتصاد مقاومتی نیز مطرح شده است که صنعت باید دانش بنیان باشد.

متقی طلب بیان کرد، اقتصاد مبتنی بر دانش بر سه اصل استوار می‌باشد که باید توجه ویژه‌ای به آن داشت، سه اصل مهم شامل: ۱- مدل دولتی - دانشگاه - صنعت (مدیریت دولتی)؛ ۲- نوآوری در ارتباط با ساختار علم و تکنولوژی؛ ۳- تولید ثروت در اقتصاد؛ می‌باشند. همچنین ایشان گفتند: تعداد متعددی از دانشجویان در زمینه علم و فناوری بعد از فارغ التحصیل شدن از دانشگاه از سوی دولت مورد حمایت قرار نگرفته و با داشتن دانش در زمینه فناوری دانش بنیان از کشور خارج گردیده و به سایر کشورها مهاجرت می‌کنند.

متقی طلب در ادامه گفت: تعریف سرمایه نامشهود سه موضوع را در بر می‌گیرد که شامل؛ الف) موضوعات حسابداری و حسابرسی؛ ب) موضوعات اقتصادی؛ ج) موضوعات مدیریتی می‌باشد. از سال ۱۹۷۵ تا ۲۰۱۵، تغییرات در ارتباطات با جایگزینی سرمایه نامشهود با سرمایه مشهود شکل گرفته است. این روند با افزایش چشمگیری مواجه گردیده و روز به روز سرمایه نامشهود جایگزین سرمایه مشهود می‌گردد؛ به طور مثال، شرکت کوکاکولا ۹۶ درصد، از سرمایه نامشهود بهره جسته و فقط ۴ درصد به سرمایه مشهود اختصاص داده است. همچنین ایشان در پایان سخنرانی خود به مناطق آزاد اشاره‌ای داشت، مناطق آزاد دنیا مناطقی برای رشد فناوری دانش بنیان می‌باشد، این مناطق باید به گونه‌ای طراحی گردد که ارزش افزوده ایجاد کند و سرمایه خارجی وارد کشور گردد.

تکریمی، معاون پشتیبانی پارک علم و فناوری و دیگر سخنران این نشست، بیان نمود: مطابق آمار گمرک جمهوری اسلامی ایران، در خصوص صادرات دانش بنیان، بین سال‌های ۹۰ تا ۹۴ و هشت ماهه ۹۵، از مجموع ۲۹۴۱ شرکت دانش بنیان (۸۷۰ شرکت دانش بنیان تولیدی، ۳۵۱ شرکت دانش بنیان صنعتی و ۱۷۲۰ شرکت دانش بنیان نوپا) تایید شده توسط کارگروه ارزیابی و تشخیص شرکت‌ها و موسسات دانش بنیان و نظارت بر اجرا، تعداد ۱۷۴ شرکت دانش بنیان، صادراتی تشخیص داده شده‌اند. تکریمی گفت: اهمیت صادرات محصولات دانش بنیان شامل، ۱-تجارت در مرزهای دانش؛ ۲-صادرات پایدار و امن؛ ۳-بازده اقتصادی بالاتر؛ ۴-ایجاد وابستگی در کشور مقصد صادرات؛ ۵-نفوذ اجتماعی، سیاسی و فرهنگی در کشور مقصد صادرات؛ ۶- جایگزین‌های کمتر و توان مقابله با تحریم‌ها؛ ۷-ارتقای کیفیت تولیدات داخلی - نبود وابستگی؛ ۸-جلوگیری از خام فروشی؛ ۹- کاهش تهدیدهای رقابتی؛ ۱۰-صادرات مضاعف خدمات مرتبط با محصولات دانش بنیان، می‌باشند.

تکریمی در پایان سخنان خود، به موضوع حمایت دولت از فناوری دانش بنیان پرداختند که از سوی دولت باید اقدامات حمایتی برای ارتقا سهم صادرات دانش بنیان صورت پذیرد؛ این اقدامات شامل: ۱. پشتیبانی‌سازی؛ ۲. توانمندسازی؛ ۳. برندسازی؛ ۴. کیفی‌سازی؛ ۵. دیپلماسی فناوری و تجاری سازی؛ ۶. بهره‌گیری از ظرفیت فضای مجازی جهت بازاریابی می‌باشند.

این نشست با مطرح کردن پرسش‌های حضار ادامه یافت، علی‌آبادی مشاور اقتصادی، سخنان خود را با نقدی بر صحبت‌های رئیس پارک علم و فناوری آغاز و سپس مطرح نمود که، صادرات دانش بنیان در کشور وجود دارد، به طور مثال شرکت ماشین سازی امیدی در حال حاضر صادرات دانش بنیان داشته و با حضور در نمایشگاه‌های بین‌المللی، فناوری و تکنولوژی بدست آمده را به نمایش گذاشته است. ایشان افزود: شرکتهای دانش بنیان حدود ۱۵ سال پیش در کشور تاسیس گردیده و از همان ابتدا فعالیت

مورد قبولی داشته‌اند اما در چند سال اخیر احراز هویت شده و بیشتر مورد توجه قرار گرفته‌اند، همچنین تعداد زیادی از شرکتها نیز به تازگی تاسیس گردیده‌اند و نباید پیشرفت سریعی در زمینه صادرات دانش بنیان، از این شرکتها انتظار داشت. امروزه بسیاری از شرکتها دانش خود را در دنیا به صورت رایگان عرضه می‌کنند و اطلاعات را به صورت یک کتاب در اختیار همه قرار می‌دهند تا دیگران از اطلاعات و دانش بهره یابند. در ادامه ایشان گفتند: در بحث ابزارسازی پارک‌های علم و فناوری، مقوله دانش بنیان از سوی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و معاونت علمی ریاست جمهوری مطرح می‌گردد که هر کدام از سازمانهای مورد نظر طبق اختیارات خود فن بازار ایجاد کرده‌اند. ایشان در انتهای صحبت‌های خود به صندوق نوآوری و شکوفایی اشاره داشتند که ظاهراً تاکنون در استان گیلان تشکیل نشده است.

متقی طلب در پاسخ سوال گفت: در زمینه صدور فناوری دانش بنیان هر آنچه که در سخنرانی مطرح گردید، طبق قانون بوده و ثبت گردیده است و برخی شرکتها در استان با پیگیری‌های پارک علم و فناوری تبدیل به شرکت‌های دانش بنیان شدند. متقی طلب، در زمینه صندوق پژوهش و فناوری که در فردیس کرج تاسیس شده اظهار داشت، تاکنون خروجی از این صندوق مشاهده نشده است و طبق قانون متولی اصلی این صندوق وزارت علوم، تحقیقات و فناوری می‌باشد.

حسن زاده، از شرکت مبتکران دانش آتی گفت، این شرکت در چرخه تولید، کالایی را به بازار عرضه می‌نماید و به کشورهای همسایه نیز کالا صادر کرده است اما با حوادث اخیر، بازار فروش کالا در کشورهای همسایه را به تدریج از دست داده است. ایشان درخواست کردند که در پارک علم و فناوری هسته‌ای ایجاد گردد تا ارتباطات شرکت را با سایر بازارها تداوم بخشد. در ادامه سوال خود را اینگونه مطرح کرد، راهکار پارک علم و فناوری برای ایجاد هسته ارتباطات و صادرات شرکت چیست؟

متقی طلب پاسخ داد: ایجاد فن بازار کشورهای اسلامی و بانک توسعه اسلامی اقداماتی بود که از سوی پارک علم و فناوری انجام گردید تا ارتباطات بین سازمانهای مورد نظر و پارک علم و فناوری بیشتر گسترش داده شود. پارک علم و فناوری استان گیلان عضو کمیسیون دانشگاه‌ها و مراکز علم و فناوری کشورهای حاشیه دریای خزر می‌باشد. اخیراً هم نمایشگاهی در کشور آذربایجان برگزار گردید. شرکت‌های دانش بنیان استان با کشورهای عضو کمیسیون، ارتباط برقرار نمودند و مذاکراتی در زمینه صادرات دانش بنیان انجام پذیرفت که بسیار مؤثر بوده است.

در ادامه صحبت‌های متقی طلب، خانم بلالایی فرمودند که در سایت دانش بنیان، حدود ۱۱۰ خدمت در زمینه صادرات شرکت‌های دانش بنیان موجود است که با مراجعه به سایت مورد نظر می‌توانند از مشوق‌های مرتبط با حوزه فعالیت خود مطلع گردند. مولایی‌پور، مدیرکل امور اقتصادی و دارایی استان گیلان، ابتدا در مورد منطقه آزاد صنعتی - تجاری انزلی مباحثی را مطرح نمودند که تمرکز منطقه آزاد بر روی صادرات مجدد، صادرات و سرمایه‌گذاری خارجی می‌باشد و سپس سوال خود را اینگونه مطرح کردند: شرکت‌هایی در کشور وجود دارند که از دو برند یا بعضاً از چند برند بر روی کالاهای تولیدی خود استفاده می‌کنند، به نظر شما در استان گیلان، به ویژه در منطقه آزاد می‌توان چنین شرکت‌های چند ملیتی تشکیل داد؟

متقی طلب در پاسخ به سوال گفت: شرکت‌هایی در سراسر جهان وجود دارند که داخل پاک علم و فناوری یا در داخل کشور کسب و کاری را ایجاد می‌کنند. این شرکتها برای مناطق آزاد بسیار کاربردی و مفید می‌باشند؛ زیرا این شرکتها با همکاری یکدیگر و شرکت‌های داخلی در منطقه آزاد می‌توانند کالاهایی را تولید کنند که منجر به انتقال تکنولوژی از کشور مبدا به داخل شود و همچنین بهای تمام شده کالای تولیدی، ارزانتر تمام گردد.

کاظمی، نماینده شرکت‌های دانش بنیان، واحدها و هسته‌های فناور پارک علم و فناوری استان گیلان گفت، شرکت‌های دانش بنیان با مشکلات عمده‌ای مواجه هستند، اولین مشکل، فروش محصولات در داخل استان می‌باشد. عمدتاً مشتریان توجه‌ای به محصولات دانش بنیان نداشته و اهمیت نمی‌دهند که در محصول تولید شده چه دانشی بکار گرفته شده است؛ دومین مشکل، ثبت در اختراع محصول می‌باشد؛ و سومین مشکل، بی توجهی ممیزهای مالیاتی به شرکت‌های دانش بنیان است؛ ممیزهای مالیاتی شناختی از شرکت‌های دانش بنیان ندارند و همانند دیگر شرکتها، مالیات بر ارزش افزوده را برای این شرکتها وضع می‌نمایند؛ و چهارمین مشکل، مشکلات بیمه‌ای می‌باشد که باید به آن توجه زیادی داشت؛ و در انتها آخرین مشکل، مربوط به فرار مغزها است. متقی طلب در پاسخ گفت: علی‌رغم برگزاری جلسات متعدد با مدیر کل امور مالیاتی، ممیزهای مالیاتی همچنان نظرات شخصی خود را لحاظ می‌نمایند.

نوروزی، معاون اقتصادی اداره کل امور اقتصادی و دارایی، در ابتدای مباحث خود سوالی را مطرح نمودند، پارک علم و فناوری چگونه از ظرفیت‌های منطقه‌ای برای صادرات محصولات شرکت‌های دانش بنیان استفاده خواهد کرد؟

نوروزی در ادامه صحبت‌های خود پیشنهادهایی را ارائه نمودند، در لاهیجان زمینی موجود می‌باشد که برای منطقه ویژه اقتصادی در نظر گرفته شده است. برای اینکه پارک علم و فناوری محصولات دانش بنیان خود را صادر کند، می‌تواند از منطقه ویژه لاهیجان

برای تولید و صادرات محصولات خود بهره ببرد. ایشان گفتند: منطقه ویژه اقتصادی لاهیجان در حال حاضر بلا تکلیف می باشد و نیازمند آن است که پارک علم و فناوری مسئولیت آن را به عهده گیرد و از ظرفیتهای موجود این منطقه استفاده نماید.

متقی طلب در پاسخ به سوال گفت: مناطق ویژه، قوانین خاص و پیچیده خود را دارا هستند، اولین منطقه ویژه علم و فناوری که در ایران تاسیس گردید، منطقه ویژه علم و فناوری استان اصفهان بود. طبق قوانین حاکم بر مناطق ویژه علم و فناوری، ابتدا باید منطقه ویژه اصفهان خروجی های خود را اعلام می نمود تا مجوز تاسیس منطقه ای دیگر صادر گردد. حال با مطرح شدن منطقه ویژه اقتصادی لاهیجان و استفاده از ظرفیت های آن برای منطقه ویژه علم و فناوری، فرصت مناسبی بوجود آمده تا از این ظرفیت ها استفاده نمود.

جلسه با ذکر صلوات به پایان رسید.

عنوان مصوبه	دستگاه متولی	زمان اجرا
مقرر گردید پارک علم و فناوری استان با همکاری دستگاه های ذیربط، زمینه تغییر کارکرد منطقه ویژه اقتصادی لاهیجان و تبدیل آن به منطقه ویژه علم و فناوری را مهیا سازد.	پارک علم و فناوری	
مقرر گردید به منظور تسهیل در رسیدگی مالیاتی شرکت های دانش بنیان و تحت حمایت پارک علم و فناوری، واحدی تخصصی در اداره کل مالیاتی، بصورت اختصاصی به امور مالیاتی شرکت های مذکور رسیدگی نماید.	اداره کل امور اقتصادی و دارایی	
مقرر گردید نقشه راهی تهیه گردد تا بر اساس آن امکان و نحوه اتصال و مشارکت بین شرکتهای خارجی صاحب برند با تولیدکنندگان داخلی (گیلان) مطالعه و بررسی شود.	پارک علم و فناوری - اداره کل امور اقتصادی و دارایی	
مقرر گردید به منظور راه اندازی هر چه سریعتر صندوق نوآوری و شکوفایی و تکمیل اعضای صندوق، یک نفر جایگزین معرفی گردد.	پارک علم و فناوری	