

گفت و گو با دن آیدی فیلسوف تکنولوژی ادراک از طریق تکنولوژی

دن آیدی را علاقه مندان ایرانی فلسفه تکنولوژی با شرحی در مقاله مشهور هایدگر با عنوان «ماهیت تکنولوژی، می‌شناسند. آیدی یکی از پیشگامان فلسفه تکنولوژی در حوزه انگلوساکسون است و آثار متعددی را از دهه ۱۹۷۰ تا کنون در این زمینه منتشر کرده است. متن زیر بخشی از مصاحبه‌ای است که در سال ۲۰۰۳ با وی انجام شده است.

[آندره اگب روشلوند، ترجمه: یاسر خوشنویس]

قصد دارم از سؤال عمومی شروع کنم. شما رابطه میان تکنولوژی و فلسفه را به طور کلی چگونه می‌بینید؟ به نظر شما چرا تکنولوژی امروزه به یک موضوع فلسفی تبدیل شده است؟

این سؤال بسیار خوبی است. می‌دانم که فلسفه تکنولوژی بسیار دیر به شاخه‌های فلسفه پیوست. من فکر می‌کنم که این تأخیر به واسطه این تلقی قدیمی است که فلسفه باید به امور نظری و انتزاعی و کلی بپردازد. تکنولوژی امری کاملاً مادی، انتظامی و جزئی است. اگرچه بحث از تکنولوژی در آثار قدیمی تر حتی در آثار افلاطون به طور ضمنی مطرح شده است، اما تکنولوژی به خودی خود تا پیش از دوره معاصر هیچ گاه یک موضوع فلسفی به شمار نرفته بود. در قرن نوزدهم مارکس و برخی دیگر از هوگلیان به تولید و تکنولوژی علاقه‌مند شدند. من متقدم کم تا توجه‌یاسخی به اهمیت توان تکنولوژی بود که در دوره انقلاب صنعتی خود را به خوبی نشان می‌داد.

اما فلسفه تکنولوژی لجن‌ان‌امروزه آن‌را به عنوان یک شاخه‌مجزا می‌نمایشد. پیوسته‌ای مریود به قرن بیست‌و یکم است. این حوزه‌ی کوچک جهانی شکل گرفت. جنگ جهانی اول اولین جنگ بود که در آن تکنولوژی در مقیاس صنعتی استفاده می‌شد. شاخه‌های جدید، تاکتیک‌ها و موبایل‌ها را در این جنگ به‌طور گسترده کار گرفتند. تأثیر تکنولوژی در جنگ جهانی دوم به مراتب بیشتر دیده شد. این امر باعث شد که تکنولوژی بهتر مورد توجه قرار بگیرد. فیلسوفانی مانند نیکلای برادیلوف، لورنکای گاست، هایدگر و یاسیرس نقش مهمی در شکل‌گیری رویکردهای فلسفه تکنولوژی داشتند.

شما به هایدگر اشاره کردید. به نظر می‌رسد که افکار او در مورد تکنولوژی در این دهه‌ها به سبب شیون از پروژه او، در فلسفه و افکار از حوزه هنر، شاعری و وجود دارد. در حالی که در دهه‌های اخیر شما و دیگر فلاسفه به تکنولوژی به عنوان یک امر مستقل می‌پردازید. این رویکرد با رویکرد هایدگر متفاوت است.

تکنه‌ای که شما به آن اشاره کردید، اخیراً توسط چندتن از فیلسوفان تکنولوژی هلندی در کتابی به نام «از ماشین بخار تا شهر الکترونیکی: فلسفه تکنولوژی در جهان جدید» مورد بررسی دقیق قرار گرفته است. مقصود از جهان جدید در این کتاب ایالات متحده



دن آیدی

تأثیر تکنولوژی در جنگ جهانی دوم بیشتر دیده شد و باعث شد که تکنولوژی بهتر مورد توجه قرار بگیرد. فیلسوفانی مانند نیکلای برادیلوف، لورنکای گاست، هایدگر و یاسیرس نقش مهمی در شکل‌گیری فلسفه تکنولوژی داشتند.

است. نویسندگان در این کتاب نشان داده‌اند که آثار فلسفه تکنولوژی در آمریکا با آثار فلاسفه اروپایی در این مورد متفاوت است؛ متفکران آمریکایی و یوکرندی بیشتر تجربی دارند و بیشتر به نیتات عملگرایی انبساطی و یوکرندی می‌پردازند. من با تحلیل آنها موافقم. البته من فکر نمی‌کنم که ما نسبت به این تفاوت خودآگاه بوده باشیم، اما ما به نوعی به رویکرد پیش از جدانظری استرالیایی و حتی بدین‌سانه اسلاف اروپایی خویش واکنش نشان می‌دهیم. نکته جالب دیگری هم در مورد فلسفه تکنولوژی در نیمه دوم قرن بیستم وجود دارد. آن‌ها به سرعت برخلاف شاخه‌هایی مانند فنیسم و ساختارشناسی که به سرعت گسترش پیدا کردند و به مباحثات زیادی منجر شدند، توسعه بسیار آرامی داشته است. این موضوع را به راحتی می‌توان از مقایسه تعداد



کتابهایی که در این حوزه‌ها منتشر شده است، تشخیص داد. اجازه دهید که پرسش جزئی تری در مورد آثار اولیه تان ببرم. ایده شما در مورد ادراک از طریق تکنولوژی، یکی از مهمترین ایده‌های فلسفه معاصر تکنولوژی است. چگونه به فلسفه تکنولوژی علاقه مند شدید و چگونه شد که کتاب «تکنیک و پراکسیس» را نگارشید؟

این کتاب در ۱۹۷۹ منتشر شد، اما من از اوایل دهه ۷۰ کار روی این حوزه را آغاز کرده بودم. من در سال ۱۹۶۹ به دانشگاه ایلی نوز جنوی، رتم و پرورشی‌های را با عنوان فلسفه کاره شروع کردم. من خصوصاً به موضوع ابزار در آزمایش علاقه‌مند بودم. من به این موضوع فکر می‌کردم که علم چگونه معرفت خاص خود را شکل می‌دهد و البته در علم مدرن، ابزار آزمایش اهمیت خاصی دارند. به همین دلیل من به ادراکاتی که از طریق ابزار شکل می‌گیرند، علاقه‌مند شدم. البته من با پشتوانه‌ای بنیادین‌شانه به این موضوع پرداختم. در سال ۱۹۷۲ بود که اولین مقالات کتاب تکنیک و پراکسیس نوشته شد.

اولین کتابهایی که در آنها به فلسفه تکنولوژی پرداخته شد، «تکنیک و پراکسیس» (۱۹۷۶) و «بیدارشناسی تجربی» (۱۹۷۷) بود. واکنش‌هایی که به کتابها نشان داده شد و همین‌طور گفت‌وگوهای که در کنفرانس‌ها داشتم، مشکلات کار را به من نشان داد. من می‌سرمی‌کردم بودم توضیح دهم که چگونه هوسرل، هایدگر و مریونیتی جان‌فان تکنولوژی در رست جهان را پیش‌بینی کرده‌اند. اما بسیاری از اندیشمندان اروپایی با ایده من مشکل داشتند. آنها هنوز به نوعی فکر می‌کردند که من آن را نسخه ذهن‌گرایی بنیادین‌شانه می‌نامم. از

تلفن گروه اندیشه ۸۸۷۶۱۲۵۷

کتاب اندیشه



منزلت عقل در هندسه معرفت دینی
آبت‌الله جوادی آملی
مرکز نشر اسراء

سپاهات که نزاع علم که محصول عقل است و دین که هارود و حوی است، آذهان بسیاری را به خود مشغول داشته است. این نزاع محصول تصویری ناصواب از نسبت علم و دین و بر این اندیشه استوار است که علم در مقابل دین است و آنچه را دین می‌گوید، علم می‌تواند نفی کند. نمره تلخ تقابل بنداری و جدانگاری دو حوزه علم و دین، تأکید بر سهم علم در هدایت و مدیریت زندگی بشر و کنار نهادن سهم دین در این عرصه است، زیرا پیشرفت و شکوفایی علوم جای تردید و انکار ندارد و قرین‌های علم به معنای به حاشیه رانده شدن و ازبوی هرچه بیشتر دین از عرصه زندگی بشر تفسیر شده است. در کتاب حاضر، آبت‌الله جوادی آملی ضمن تبیین جایگاه و منزلت عقل در هندسه معرفت دینی به حل این تراض خیالی و رفع توهم جدایی و تقابل علم و دین می‌پردازد و از اثبات اینکه علم در برابر نقل است نه در برابر دین و خارج از قلمرو معرفت دینی از قلمرو معرفت دینی دور درده دارد. حرم معرفت دینی است و هیچ یک از دیگری برده نمی‌شود. می‌کند، می‌شود، می‌شود یا بخود خود تصویری معقول از مقوله «اسلامی شدن علوم» و احداث دین، چرا که علم وقتی اسلامی می‌شود که عقل مانند نقل، حدت دینی باشد. اگر عقل حجت دینی است و حکم دین حجت این می‌سازد، پس محصولات عقلی به معنای وسیع آن شامل علم طبیعی، انسانی، ریاضی و فلسفه می‌شود، مطالب دینی را می‌سازد، نه آن که بیگانه و متمایز از دین باشند. نمره دیگر این مبنا پرچیده شدن بساط مکتب تکنیک خواهد بود. مکتبی که بر لزوم جداسازی فلسفه الهی و عرفان ناب از کتاب و سنت (علوم نقلی) تأکید دارد.

بخش نخست این کتاب عهده‌دار دفاع از نظریه‌ای است که عقل را در برابر نقل می‌داند، نه در برابر دین. بررسی تفصیلی پیامدهای این تحلیل و گوشه‌نگری، بخش دوم کتاب است و تشکیل می‌دهد.

در واقع این نوشتار، مجموعه مباحثی است که آبت‌الله جوادی آملی طی دو دهه اخیر در همایش‌ها و جلسات و در جمع اساتید حوزه و دانشگاه تحت عنوان «منزلت عقل در هندسه معرفت دینی» ارائه کرده بودند.

آگهی مزایده

شرکت سیمان فارس در نظر دارد **سیمتنت پخت سیمان** خود (به صورت Pack شامل بسته کوره به طول ۶۶ متر، کپریکس اصلی کوره با کپریکس مربوطه، شعل کوره، سه عدد رینگ کوره، فرهای پیشگرمکن کوره، سیکلون‌های بزرگ و نسوز، سیستم خوراک‌دهنده، لوله و اتصالات، اواتور، غلظک‌های کوره، پتانسیل‌های مربوطه، دکلر دهاها، تعلقات مربوطه، سیستم آب‌بندی زباله از طریق مزایده عمومی به فروش برساند. مالک‌مندان می‌توانند جهت بازدید و دریافت اسناد مزایده از تاریخ درج این آگهی به مدت **۱۵ روز** به واحد بازرگانی این شرکت واقع در شیراز، کاپوتور ۲، بلوار امیرکبیر، انتهای خیابان فاخته واقع فرمایند. (تلفن تماس: ۰۷۱-۴۴۶۳۳۵) (FAX: ۰۷۱-۴۴۶۳۳۵) ضمناً هزینه درج آگهی به عهده برنده مزایده می‌باشد.

شرکت سیمان فارس

آگهی تجدید فراخوان ارزیابی کیفی مناقصه گران

شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ در نظر دارد نسبت به **ارزیابی کیفی مناقصه گران جهت انجام پروژه جمع آوری و فروش سیم‌های مسی شبکه فشار ضعیف موجود و تهیه و نصب کابل خود نگهدارنده جهت جایگزین فرای قلاب فرادانه‌ای EPC** اقدام نماید. به منظور ارزیابی توان اجرای تعهدات مناقصه گران، از کلیه شرکت‌های تولیدکننده کابل خودنگهدار و ویاتولیدکننده کابل و سیم که دارای پروانه بهره‌برداری معتبر می‌باشند جهت انجام کار دعوت می‌شود که از تاریخ انتشار آگهی به مدت **۱۵ روز کاری** یا از آن‌ها صرف‌نهایی‌کنی جهت دریافت اسناد ارزیابی مناقصه گران به امور خدمات پشتیبانی این شرکت به نشانی: خیابان قاصدآر، خیابان شیراز جنوبی، نبش کوچه سوس و مراجعه نموده و اسناد مربوطه را دریافت و پس از تکمیل همراه با اسناد و مدارک خواسته شده حداکثر تا پایان وقت اداری روز شنبه مورخ ۸۷/۴/۱۵ به نشانی مذکور در فوق تسلیم نمایند.

روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ

آگهی مزایده

بانک رفاه در نظر دارد **سوق قبلی سه باب مغازه (ملاز بر بنیاز) به مساحت کلی ۱۳۴/۸۶ مترمربع به شماره پلاک ۳۷ فرعی از ۳۳ اصلی بنیادین تهران واقع در تهران، خیابان اسناد نجات الهی، نبش خیابان شاداب، پلاک ۱۹۵** را از طریق مزایده واگذار نماید. مناقضانی می‌توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر و اخذ فرم قیمت‌نامه کارشناسی، مشخصات ملک و شرایط مزایده ظرف مدت **۲۰ روز پس از درج آگهی** به اداره امور شعب شرق تهران به آدرس: میدان امام حسین (ع)، خیابان ۱۷ شهریور، ترسیده به میدان شهید ا، شماره ۳۹۸ مراجعه فرمایند.

بانک رفاه
اداره امور شعب شرق تهران

آگهی مناقصه عمومی

شرکت توزیع نیروی برق استان هرمزگان در نظر دارد **انجام خدمات طراحی شبکه‌های توزیع شامل: (توسعه و احداث شبکه‌های فشار متوسط و پائین، فشار ضعیف هوایی و زمینی، سیستم‌های زمینی و هوایی، اصلاح و بهینه‌سازی، تعمیرات تأمین برق مجتمع‌های مسکونی-تجاری، تأمین برق روستایی و تأمین برق شهرک‌های صنعتی)** در کلیه مناطق استان را از طریق انجام مناقصه به پیمانکار واجد شرایط و واجد اسناد مزایده واگذار نماید.

| ردیف | ملاحظات |
|------|---------------------------|
| ۱ | اجرای عملیات کفپوش پداهرو |
| ۲ | اجرای عملیات جدول‌گذاری |

توضیحات:
سپرده شرکت در مناقصه می‌بایست به صورت یک تپن مشخص شده بانکی، ضمانتنامه بانکی به نفع کارفرما یا ارائه فیض و ارزیابی به حساب جاری ۰۴۴۳۴۴ بانک ملی شعبه فاز یک اندیشه‌کد ۴۴۳۳۳ ارائه گردد. شهرداری در رد یا قبول یک یا کلیه پیشنه‌ها و اصلاحه مغفرت است. مهلت ارائه پیشنه‌ها تا روز پس از انتشار آگهی و محل تحویل پیشنه‌ها قیمت، خودروخانه شهرداری می‌باشد. هزینه درج آگهی بر عهده برنده مناقصه می‌باشد. معیار امتداد و جزئیات مناقصه در برگ شرایط مناقصه درج گردیده است.

شهردار شهر اندیشه

آگهی شناسایی پیمانکار

شرکت تعاونی مسکن کارگران اتاق بازرگانی و صنایع منطقه آزاد چابهار جهت **شناسایی پیمانکاران واجد شرایط به منظور اجرای پروژه‌های ساختمانی مسکونی در سال ۸۸** بشرح ذیل آگهی می‌نماید:

- فاز اول: ساخت ۷۹ واحد ویلایی
- فاز دوم: ساخت ۱۶ بولک مجتمع آپارتمانی
- فاز سوم: تسطیح، آماده‌سازی و ساخت شهرک بهاران ۲۰۰۰ واحدی

شرکت‌های می‌توانند مشخصات، سوابق کاری، رتبه ساختمانی به همراه سوابق هیئت مدیره و مدیران اجرایی خود را حداکثر تا تاریخ **۱۳۸۷/۰۵/۳۱** به نشانی چابهار- منطقه آزاد ساختمان اتاق بازرگانی و صنایع، شرکت تعاونی مسکن اتاق ارسال دارند.

هیئت مدیره شرکت تعاونی مسکن
اتاق بازرگانی صنایع منطقه آزاد چابهار

آگهی فراخوان شناسایی پیمانکار شماره ۴-۸۷

شرکت توزیع نیروی برق استان هرمزگان در نظر دارد **انجام خدمات طراحی شبکه‌های توزیع شامل: (توسعه و احداث شبکه‌های فشار متوسط و پائین، فشار ضعیف هوایی و زمینی، سیستم‌های زمینی و هوایی، اصلاح و بهینه‌سازی، تعمیرات تأمین برق مجتمع‌های مسکونی-تجاری، تأمین برق روستایی و تأمین برق شهرک‌های صنعتی)** در کلیه مناطق استان را از طریق انجام مناقصه به پیمانکار واجد شرایط و واجد اسناد مزایده واگذار نماید.

| ردیف | نوع فراخوان | شماره | موضوع | مهلت دریافت اسناد | مهلت ارائه پیشنهاد |
|------|---------------------|-------|--|-------------------|--------------------|
| ۱ | تجدید شناسایی مشاور | ۸۷-۵۴ | خدمات مشاور در زمینه خرید سازه‌های مسکونی، سازه‌های اسکلت‌دریسی، سیستم‌های چاه‌چاپی، اتصالات و ابزار مواد اولیه و محصولات فولادی و ... | ۸۷/۴/۱۵ | ۸۷/۴/۱۵ |
| ۲ | مناقصه | ۸۷-۴۴ | خرید سه‌هکتار ناسن از ... | ۸۷/۴/۱۵ | ۸۷/۴/۱۵ |
| ۳ | مناقصه | ۸۷-۷۶ | خرید دوربین‌های دوربین | ۸۷/۴/۱۵ | ۸۷/۴/۱۵ |
| ۴ | تجدید ارزیابی کیفی | ۸۷-۵۳ | اجرای عملیات آماده‌سازی، جداسازی و بهینه‌سازی و بارگیری حدود ۱۰۰۰ تن ۹۵٪ ضایعات فلزی رنگ‌های نورد، حمل و تخلیه در کد آهن فرار ضایعات فولادسازی | ۸۷/۴/۱۵ | ۸۷/۴/۱۵ |

سایر موارد:
- مهلت دریافت اسناد: از تاریخ نشر آگهی تا قبل از پایان ساعت اداری مهلت دریافت اسناد (مدرج در جدول) همه روزها به جز ایام تعطیل و تعطیلات رسمی است.

روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان هرمزگان

آگهی فراخوان

شرکت سهامی خوب آهن اسفهان

| ردیف | نوع فراخوان | شماره | موضوع | مهلت دریافت اسناد | مهلت ارائه پیشنهاد |
|------|---------------------|-------|--|-------------------|--------------------|
| ۱ | تجدید شناسایی مشاور | ۸۷-۵۴ | خدمات مشاور در زمینه خرید سازه‌های مسکونی، سازه‌های اسکلت‌دریسی، سیستم‌های چاه‌چاپی، اتصالات و ابزار مواد اولیه و محصولات فولادی و ... | ۸۷/۴/۱۵ | ۸۷/۴/۱۵ |
| ۲ | مناقصه | ۸۷-۴۴ | خرید سه‌هکتار ناسن از ... | ۸۷/۴/۱۵ | ۸۷/۴/۱۵ |
| ۳ | مناقصه | ۸۷-۷۶ | خرید دوربین‌های دوربین | ۸۷/۴/۱۵ | ۸۷/۴/۱۵ |
| ۴ | تجدید ارزیابی کیفی | ۸۷-۵۳ | اجرای عملیات آماده‌سازی، جداسازی و بهینه‌سازی و بارگیری حدود ۱۰۰۰ تن ۹۵٪ ضایعات فلزی رنگ‌های نورد، حمل و تخلیه در کد آهن فرار ضایعات فولادسازی | ۸۷/۴/۱۵ | ۸۷/۴/۱۵ |

سایر موارد:
- مهلت دریافت اسناد: از تاریخ نشر آگهی تا قبل از پایان ساعت اداری مهلت دریافت اسناد (مدرج در جدول) همه روزها به جز ایام تعطیل و تعطیلات رسمی است.

روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان هرمزگان