

دانش، بیانش و مدیریت

نوشته دکتر ابوالفضل صادقیور

تئوریها که از نوع مدل‌های دسته دوم هستند و جنبه عام به خود می‌گیرد به شکل دانش (مجموعه‌ای از اطلاعات سازمان داده شده و منظم) یعنی افراد قابل انتقال می‌گردد همین دانش به مفهوم وسیع خود است که زیربنای نظریه‌ها (تئوریها) را می‌سازد. تئوریها که محصول و جوهر علم هستند به دست افراد مختلف کاربردهای تأثیرپذیر به خود می‌گیرند. هر قدر دامنه مطالعات نظری یک فرد وسیع تر باشد، یک تئوری را عیقتو و گشوده تر به کار می‌برد. مثلاً فردی که فقط نظریه ارتباطات و کنترل (سایبریتیک) را آموخته و به عنوان مثال کاربرد آن را در یک سیستم ساده مانند یخچال شنیده و با ادبیه است، عمق دید و بیان او از نظریه «سایبریتیک» در محدوده فقط یخچال خواهد بود، اما، اگر فردی دارای اطلاعات وسیعی از الکترونیک باشد، تئوری «سایبریتیک» را در انسان و اقسام وسائل الکترونیکی و حتی الکترونیک‌ها یکی مانند رادیو، تلویزیون، ویدئو، ارتباطات ماهواره‌ای، ریتمها، هدایت هواپیماها و موشک‌ها و غیره تصور خواهد کرد و یا یک کار

مدل‌سازی مهمترین مشخصه انسان است و تاکنون انواع و درجات گوناگون از مدل‌ها یا الگوها برای خود ساخته و مورد استفاده قرار داده است. در یک نوع تقسیم‌بندی می‌توان انواع مدل‌ها را در سه دسته طبقه‌بندی کرد. دسته اول مربوط به موارد خاص است. مثلاً بنای مدلی از یک خانه در فکر خود می‌سازد و بعد این مدل را عینیت می‌بخشد و یا به طور فین‌بکی بنا می‌کند. مدیری برای اداره کارخانه خود الگوهایی دارد و براساس آن الگوها برنامه‌ریزی می‌کند، سازمان می‌دهد، رهبری و کنترل می‌کند.

اما نوع دیگر مدل‌سازی مربوط به موارد خاص نیست، بلکه مدل یا الگویی کلی ساخته می‌شود. مثلاً اصول کلی ایجاد بنا را بیان می‌کند. بدون توجه به سازمان خاص الگوهایی جهت کار مدیر ارائه می‌دهد. دسته سوم مدل‌ها مربوط به زیربنای اساسی فکر انسان است که چهارچوبی جهت مدل‌سازی می‌دهد. منطق ارسطوری، منطق تجزیی، و منطق سیستمی از این گونه است که مباحث مربوط به فلسفه علوم را تشکیل می‌دهد.

شیمیایی را می‌بیند و دیگری از این اصل، مرگ خورشید را.

ثوریها نیز همچو و همانگ با علم طبقه‌بندی می‌شوند. به عبارت دیگر علوم را می‌توان براساس کلیت ممتاز و پیچیدگی متضاد طبقه‌بندی کرد، مثلاً ریاضیات با پیشترین کلیات و کمترین پیچیدگی در صدر قرار می‌گیرد. فیزیک با پیچیدگی پیشتر و کلیت کمتر در مرحله بعد جا دارد.

ثوریهای فیزیک با استفاده از نظریه‌های ریاضی است ولی فرمولهای ریاضی مستقل از نظریه‌های فیزیک است و هر رشته علمی که پایین تر قرار دارد، بر کلیه مبانی نظری رشته‌های فوق منکی است و از جهت پذایش آن به عنوان یک رشته علمی نیز مسلسله هرات زمانی را مشتمل گردیده است.

باتوجه به این همانی است که می‌بین نظریه‌های

خواهد برد. حتی این شخص می‌تواند کاربرد تئوری «سایبریتیک» را در وسائلی که هنوز ساخته نشده است، تصور کند و همین جاست که اختصار پیدیدار می‌گردد. حال اگر تصور کیم فردی علاوه بر اطلاعات الکترونیکی دارای اطلاعات فیزیولوژی انسان نیز باشد، کاربرد «سایبریتیک» را در وسعت پیشتری می‌بیند و به همین ترتیب اگر اطلاعات روان‌شناسی نیز داشته باشد، باز ابعاد وسیعتر به کاربرد نظریه فوق می‌دهد. در اینجاست که افراد با توجه به عوامل زننگی سفر و آموخته‌های گوناگون خود به صورت دانش و تجربه دارای دیدگاه‌های نابرابر هستند و هر فرد با پیش خاصی پذیده‌ها و مسائل خارج از ذهن خود را می‌بیند و بررسی می‌کند و نسبت به آن عکس العمل نشان می‌دهد.

نکته مورد نظر این است که ثوریها پرون وسائل و ابزاری هستند که قدرت و وسعت آنها به توان و عمق اندیشه افرادی که این وسائل و ابزار را بکار می‌گیرند، بستگی دارد. فردی از اصل دوم ترمودینامیک، قاسم شدن یک ظرف درست

۱- سیستم بطور طبی مشتمل یک جریان می‌طلس می‌شود که آن را انتروپی با انتروپی هست گویند در مثال سیستم برای حفظ موجودیت خود بایزه و اورد کردن مواد و انرژی دارد. وارد مروبه نگهداری سیستم را انتروپی می‌گویند. در صفحه مطلع (۲۷۳) سانگیار آنتروپی، هر شیءی‌ای صفر است. وقتی تراویط شیء از صفر مطلع تغیر کند و حرارت افزایش یابد انتروپی شروع می‌شود.

اصول اول و دوم نرمود سایسک نیز محدود انتروپی دیگر سیستم می‌باشد از این‌جا این‌جا این‌جا می‌دارد که مسح عزمی در سیستم ثابت می‌ماند. اصل دوم می‌دارد که انتروپی در یک سیستم ممکن است افزایش یابد با ثابت ماند. ولی هرگز کم نمی‌شود به مبارز دیگر اصل دوم به مدهم مرگ نتر اثر قطع از تبادل با محیط است. لبته اجزای حکم مرگ ممکن است در لحظه‌ای به پیش آید و با هزاران فron طول بگذرد.

ریاضی، اقتصاد، جامعه‌شناسی، علوم سیاسی و امکانات الکترونیکی شکل گرفته است. به همین علت است که نیل به حد مطلوب از بیش در مدیریت نیاز به مطالعات وسیع دارد که معمولاً کار فردی نیست و براین اساس مدیریت سطوح استراتژیک در بخش همومن و خصوصی از دانش و پیش‌گروههای تخصصی به صورت ستادی در تضمیم گردیده باشند.

چنانچه این تئوری به ظاهر ساده را در مورد جزئیات گذشته تاریخی بکار برم، ارتباط و بهم پیوستگی بسیاری از اتفاقات را به روشنی درمی‌بایس مثلثاً من قوان ارتباطی میان جنگهای صلیبی سدهای ۱۰۵۰ تا ۱۲۵۰ میلادی و اتوان استعماری حکومت انگلستان را در قرن نوزدهم پیدا کرده، زیرا به طوری که ملاحظه می‌شود در دوران جنگهای صلیبی اندیشه‌های اسلامی و مسیحیت بایکدیگر برخورد بسیار درازمدت داشت. اندیشه‌های اسلامی آن زمان با اینکه وسیله سیاسی حکامی مانند معاویه و هارون الرشید نیز شده بود ولی هنوز درخشش خاصی داشت، زیرا گذشت تاریخ بعد از آن بود که اصلت آذر را زیر بوده کدر خود برد اگر من خواهیم شناخت نیستم درستی از اسلام به دست آوریم کافی است که این نکته ترجمه کیم که در مقابل ۲۵۰ آیه‌ای که در قرآن کریم به احکام اخلاقی دارد، یک آیه یعنی ^۱ کل آیات مؤمنان را به مطالعه

مانند تعمیر کار، فروشندۀ لوازم یدکی، باطری ساز، مسئول تعویض روغن، متخصصی پارکینک، هامران راهنمایی و رانندگی، سازندگان وسائل تنظیم ترافیک مانند چراگاه‌های راهنمای و بسیاری دیگر را باعث شد. معمولاً آثار پنهانی و غیرمنتظر یک پدیده به مراتب گسترده‌تر و مؤثرتر از آثار پیش‌بینش شده و متظر همان پدیده می‌باشد.

این تئوری به نام «نظریه آشکار و پنهان»^۲ شهرت یافته است. نظریه فوق چنین بیان می‌دارد که با ساخت، ایجاد و یا پیدایش هر پدیده، هبته و یا فکری یک مجموعه تابع آشکار و مورده نظر حاصل می‌شود و یک مجموعه تابع و آثار پنهان و غیرمنتظر، بروز می‌کند. و این مجموعه آثار آشکار و پنهان یا منتظر و غیرمنتظر به دو دسته «مفرد و مفروه»^۳ تقسیم می‌شود. مثلاً اختراع اتومبیل دارای یک سلسله آثار موردنظر و آشکار مانند حمل بار و مسافر توسط نیروی ماشین بود و یک دسته آثار پنهانی، غیرمنتظر و غیرپیش‌بینش شده مانند تغییر روابط اجتماعی، تغییر شکل شهرها، تغییر شکل راهها، ایجاد سوانح، انتقال سریع بیمار و میتوح به یمارستان، آلوگکی هوا، ایجاد مشاغل بسیاری

در سال ۱۲۲۴ میلادی کتاب ارسطر و در سال ۱۲۳۱ کتابهای ابن سینا و زکریای رازی را از عربی به لاتین ترجمه کرد.

جزئیات دیگری که باز از آثار پنهانی و غیرمنتظر جنگهای صلیبی بود، خروج طلاز کلساها جهت هزینه‌های نظامی از یک ملتف و روز جنبش‌های اعتراض آمیز بسیاری علیه پای بود

که نهایتاً متوجه به پیدایش شاخه جدیدی از مسیحیت به نام پرپوتستانها گردید. جنبش‌های پرپوتستانی باعث تغییر در جهانیتی ملل اروپا از اطاعت، فناوت و عبادت به کار، مسئولیت خواهی و کسب خشنودی از زندگی شد و مذهبی که برای یک دوره طولانی در حدود ده قرن به نام قرون وسطی عامل تحقیر، تخدیر و فقر انسانها بود و با شروع کردن نقیش عقاید توسط رهبر مذهبی خود پای و شاخت مخالفین و اعدام آنان توسط سوزاندن پس از برخورد با اندیشه‌های متفکران اسلامی آلتیان تغییر ماهیت داد که نه تصور آن می‌رفت و نه بزر اهداف مورد نظر و آشکار بود.

این تغییر در جهانیتی باعث توجه به مادیات و زندگی مادی و دوستیجه تجدید حیات فکری به نام «رسانس» گردید. این رنسانس به صورت مقدمه و پیش شرط انقلاب صفتی ظاهر شد و از آنجاکه این فرهنگ و تحروم تغییر در انگلستان رودتر از دیگر کشورهای اروپایی نفوذ کرد، انگلستان به عنوان مرکز و مهد انقلاب صنعتی صاحب آلتیان

طبیعت و تعقل و اینکه تفکر و تعهد علمی را جزء لاینفک زندگی اجتماعی خود بدانند، دعوت من کند و علل اصلی شکوفایی اسلام در ابتدای نیز همین تحرک و اندیشه‌پردازی آن بود و تازمانی که جوامع اسلامی به مبانی اصلی خود مرنگردن، خروج از بن‌بست عقب‌ماندگی امکان نخواهد داشت.

به هر حال، اهداف اصلی و آشکار جنگهای صلیبی این بود که کلیسا رم می‌خواست سلطه خود را بر رم شرقی که بیت المقدس نیز جزء آن بود اصل نماید. هدف و منظور دوم اقتصادی بود، زیرا بازگانان «وینیز» رونق کار خود به این جنگ علاقمند بودند. اما نهایتاً اروپا با یکصد و پیچاه، سال چند بود. ولی از مغان عده‌ای که برای اروپا آورده و تصرف بیت المقدس بوده دست می‌باید و حدت مسیحیان هم تحقق نیافت که یکی از اهداف مورد نظر بود. ولی از مغان عده‌ای که برای اروپا آورده و در واقع می‌توان آن را از شایع غیرمنتظر جنگهای صلیس دانست، آتشانی با تمند شرق بود که بر اثر آن هنر و علوم و کنگاری علمی به اروپا راه یافت. به منظور دسترسی به دانش جوامع اسلامی در شهرهای جنوبی ایتالیا به نامهای «توله‌دو»، «بولونیا» و «مالینو» مراکز علمی هفظیس بربان گردیده بود که در این مراکز علمی دانش روز به زبانهای لاتین، عربی، عبری و اسپانیولی مبادله می‌گردید. در همینجا بود که مایکل اسکاتلندی

توان اقتصادی و نظامی شد که توانست پائین بودن قیمت آن باعث سود بیشتر و رونق اقتصادی کشورهای صنعتی می‌باشد.

سرزینهای بسیاری را به صورت مستعمره زیر نفوذ و فرمان خود درآورد. با مروری به تاریخ یکی از علل پیشی گرفتن انگلستان را می‌توان چنین تصور کرد که در قرن شانزدهم هانری هشتم به دو علت زودتر از دیگر کشورهای اروپائی خود و جامعه خوش را از قبود کلیسا آزاد ساخت. دلیل اول تصمیم او به انتخاب همسر جدیدی بود که از نظر پاب مورد قبول قرار نمی‌گرفت و دوم علاقه او به تصاحب کلیه اموال و املاک کلیساها بوده که نروت هنگفتند به شمار می‌رفت. بر عکس در فرانسه یک رهبر مذهبی به نام، «رشیلو» عملآ زمام امور را در دست داشت و فرانسه را هوازار تقلیل درآمد کشورهای تولیدکننده نفت را در این پادشاه ساخت و با پرووتستانها به شلخت به میلاره پرداخت.

کلیه مطالب فوق الذکر را با ترجیه به نظریه آشکار و پنهان می‌توان به صورت مقدماتی فرض زیر که نحوه کاربرد دانش ویشن را در حل مسائل توجیه کند. اکنون یکی از مشکلات مهم را زیر ذره بین توریک قرار می‌دهیم تا بیشتر رهبری مدیر سازمان چگونه فکر می‌کند و پراسلام دانش و پیش خود چه می‌تواند انجام دهد. مشکل مورد نظر تقلیل درآمد کشورهای صاحب نفت در سالهای اخیر به علت سقوط قیمت نفت است.

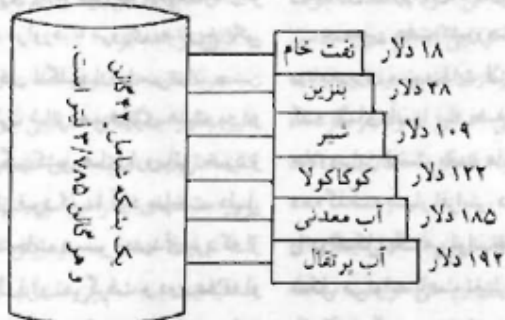
۱- پائین آمدن قیمت هر بشکه نفت به یک سرمه قیمت قبلى.

۲- پائین آمدن ارزش دلار که اساس پرداختهای فروش نفت است به حدود یک دوم.

۳- افزایش هزینه‌های مربوط به تولید و انتقال و پیمه.

۴- افزایش قیمت تولیدات صنعتی تقریباً به دو برابر.

چنانچه تقلیل درآمد را در مورد کشوری مانند ایران بروای تولید و همچنین امور روزمره زندگی است و مورد برومسن قرار دهیم عوامل دیگر مانند،

شکل ۱- مقایسه بهای یک بشکه نفت خام با چند نوع کالا^۱

صرف هزینه‌های نظامی و سرمایه‌گذاری‌های کلان

در خارج می‌رسد.

همترین نتیجه‌ای که از بررسی این بدبده به

دست می‌آید این است که وجود درآمد سرشار

گذشته علاوه بر داشتن آثار مفید، اثرات سوئی

است که بر جامعه داشته است و آن اینکه مجموعه

نظام رانکارکارا ساخته است که شهر تهران به صورت

مظہر غیریکی یک جامعه ناکارا است و به اختصار

قوی اولین الرغبکی و اجتماعی این تقلیل درآمد

غیر در تهران ظاهر می‌شود.

از دید مثبت نتیجه این تقلیل درآمد را کم و بیش

می‌توان به وضعیت اسپانیا و انگلستان در قرون

نهاده‌ای از درآمد نفت در گذشته به شائزدهم و هفدهم تشبیه کرد. در آن زمان اسپانیا با

۱- افزایش جمعیت به دو برابر

۲- پائین آوردن سطح تولید و فروش به نصف

۳- هزینه‌های مربوط به خرایبهای جنگی

میزان تقریبی سهم از درآمد نفت به هر فرد

ابرآنی از رقمی در حدود ۷۰۰ دلار به رقم بسیار

ناچیزی تقلیل می‌باید. البته وضع موجود یک چنین

اختلالی را نشان نمی‌دهد و آن هم به این صلت

است که،

۱- از منابع ایجاد شده گذشته مصرف من کنیم

که مرتباً کاهش می‌باید.

۲- از فروش منابع آیینه که میلیاردها دلار

بدهی، استاد آنها است مصرف من کنیم.

۳- سهم عده‌ای از درآمد نفت در گذشته به

^۱- برای اطلاع بیشتر به منع زیر مراجعت شود. فضای این تشویر مربوط به زمانی است که قیمت نفت بالاتر از امروز بوده است.

بعاد فعالیتهای اجتماعی و جرود لارد مثلاً در تولیدات صنعتی و کشاورزی ناکارایهای سپار است. در مواد غذایی آنچه که تولید من شود یک سوم آن بین برداشت و مصرف ضایع می‌گردد. بعضی مواد مانند سوخت و داروهای شاید به نسبت پیشترین ضایعات را در سطح جهان داشته باشیم مثلاً مردم تهران هفت برابر مردم بلژیک مصرف بنزین دارند و با مردم ایران نوزده برابر مردم هندوستان مصرف دارو دارند از سوی دیگر چنانچه به تگهداری وسائل و ابزار و ساختمان و راهها و تولیدات صنعتی و کشاورزی توجه شود و از آنها به خوبی تگهداری شود من توان ادعای کرد که مجموعاً رقمی در حدود درآمد حاصل از فروش

نفت به درآمد ملی اضافه خواهد شد.

وقتی مشکلات در موارد متعدد در زمینه‌های گوناگون باشد من توان به این راز بین بردا که مجموعه مسائل دارای علت واحد یا علت العلل می‌باشد. این علت العلل ساختار فکری جامعه است که در پرخورد با مسائل توان شاخت و مقابله با آنها و اندارد. درآمد تقریباً ۴۰۰ میلیارد دلاری از سال ۱۳۵۲ تا ۱۳۷۶ که از هنایع نفتی کسب کرده‌ایم به صادگی این راز را فاش می‌کند که جامعه جهت پیشرفت بیان نه بک تحول فکری دارد.

اساس این تحول فکری این من تواند باشد که وقتی با یک دید وسیعتر به مسئله ناکارایی‌ها توجه کنیم، ملاحظه می‌گردد که ناکارایی‌ها در تمام از طبق تفکر علمی حرکت کند. این تفکر علمی

سلط بر مناطق امریکای لاتین و کالیفرنیا و کنف معدن طلا صاحب ثروت گردید تا جایی که جامعه اسپانیا نیازهای خود را با طلا تأمین می‌کرد ولی مردم انگلستان مجبور بودند با کار و کوشش پاسخ اختیار کشوری چون اسپانیا قرار دهند و برای خرید مواد اولیه و دیگر نیازهای خود طلا به دست آورند و درنتیجه جامعه انگلستان فعل و قوی و اسپانیا کم تحرک و ضعیف گردید. البته نمی‌توان ادعا کرد که فقر می‌تواند یکی از عوامل مهم پیشرفت باشد ولی من توان ادعا کرد امکانات مالی فراوان و کم زحمت می‌تواند زمینه عدم تحرک و کاهشی را در یک جامعه فراهم سازد.

در بحث استفاده از نظریه آشکار و بهمن نایاست فقط به مسائل مهم تاریخ مانند جنگهای صلیبی و یا یک موضوع اقتصادی مانند تقاضا قیمت نفت توجه کرد، بلکه کاربرد این نظری را من توان در تمام مسائل شخصی و اداری ملاحظه کرد. مثلاً آثار غیرمنتظر و پنهان خرد یک دستگاه اتومobil هر چیزی انسانی پیش‌بینی شده و غیرمنتظر زندگی خانواده را پیش از چند سال برای همی کند و یا هر چیز توسعه شبکه تلویزیونی را که دو میلیارد توان فرض می‌شود به شصت میلیارد ترمان هزینه ملی افزایش می‌دهد. (۳)

وقتی با یک دید وسیعتر به مسئله ناکارایی‌ها توجه کنیم، ملاحظه می‌گردد که ناکارایی‌ها در تمام از طبق تفکر علمی حرکت کند. این تفکر علمی

است بلکه اتفاقات گذشته و امکانات آینده را نیز دربر می‌گیرد. متلاع علل و اتفاقات جنگ دوم جهانی را زیر ذره‌بین تحقیق برداشت و باشناخت علل و اسباب جنگ نسبت به ایجاد و متوقف کردن جنگ به راههایی دسترسی پیدا کردن. ضمناً به این نکته نیز بایستی توجه داشت که توسعه و گسترش فکر علمی با تقلیل اندیشه‌های جرمی همراه است زیرا گرایش یک فرد جرمی براین است که اطلاعات خاصی را بر من گزیند و آنها را آنطور که می‌خواهد در دفاع از اندیشه‌های خود تفسیر و تعبیر می‌کند. تفکر علمی به حقایق ناشی از اطلاعات و دانش توجه دارد (۵). دیدگاههای علمی این امکان را به دست می‌دهد که از آثار مثبت پیش‌بینی شده و غیرپیش‌بینی شده پیشترین استفاده و پاشناخت آثار منفی آن حداقل خسارات ممکن را دید.

نکته پایانی

با توجه به مطالب بالا مسائل گذشته، حال و آینده را نتوان از دید تفکر علمی مورد بررسی قرار داد. مهمترین مساله تاریخ معاصر ایران دو پدیده انقلاب و جنگ است که حداقل در طول دو قرن گذشته دارای پیشترین اثر اجتماعی بوده است. چنانچه از دید تفکر علمی دو پدیده فوق مورد بررسی قرار گردد و آثار آشکار و پنهان، مسأله غیرمنتظر هر یک از آنها شناخته شود به سادگی به

است که جوهر هر حرکت سازنده‌ای واشکل می‌دهد. در دنیای امروز کلیه تصمیمات مهم عمومی، خصوصی، داخلی و خارجی از قانون تفکر علمی پیروی می‌کند. مانیتهای الکترونیکی در این‌اشتن و تجزیه و تحلیل اطلاعات قدرت فزاینده‌ای را در اختیار استفاده کنندگان تفکر علمی قرار داده و می‌دهد و در آینده از این طریق پیشرفت حتی شتاب پیشتری به خود می‌گیرد.

شناخت و بکارگیری الگوهای صحیح فکری مانند تمام رفتارهای پیچیده انسان که در ابتدا غیرقابل تصور می‌نمود با آموزش و یا تمرین آسان می‌شود. جراحتی قلب، یا این کار اعجازانگیز انسان، از نظر جراح ساده می‌باشد. با مطالعه ثوریک و تمرین آنچنان سهل می‌گردد که قبل از باور آن نمی‌رفت. وقتی انسان به راز ثوریک سایبریک یا ارتباطات و کنترل پی برد و پیماری از کارهای انسانی را برای تختین بار به دست مصنوع خود به

نام ربات سپرد کار غیرقابل تصوری انجام گردید و حال آنکه امروز کار ساده‌ای، به نظر می‌رسد. استفاده از تفکر علمی در مدیریت و رهبری سازمان هم به همین صورت است.

پیش شرط تفکر علمی پرسش و تجسس در مسورد پدیده‌های عینی است و باشک علمی پاسخی برای پرسش ارائه می‌شود و این پاسخ با یک روش علمی به بوتة آزمایش گذاشته می‌شود (۶) البته این پرسش نه فقط نسبت به شرایط حال

اطلاعات حیانی دسترسی پیدا خواهیم کرد که تحمیلی به شکل یک نوع استعمار کلاسیک مانند حیرت آور خواهد بود. چنانچه در مورد نجوع تسلط بر تایای کبیر بر هندوستان قرن نوزدهم تحمیل جنگ پس از پیروزی انقلاب توجه شود بیست بلکه به صورت یک نوع برخورد صریح و اتفاقی عواهد شد که اتفاقات به ظاهر ساده و ملاحظه عواهد شد که اتفاقات به ظاهر ساده و جمیع گریخته و از قبل طراحی شده جمیعاً جمیعه جنگ را فراهم کرده است و حتی با دیدی وسیعتر به این راز پی خواهیم برداش که فقط جنگ به محل آن در کاسه سر انسان است داشت. در خاتمه این ملت تحمیل نگردید بلکه یک جریان تحمیلی شاید بتوان معدائق فرد و یا جامعه‌ای که با ساختار فکری قصیف مشکلات خود را در دیگران می‌بیند در شعر زیبای شاعر نامی ناصر خسرو یافته که این بود:

نگوهش مکن چرخ نسلوقی را
برون کن ز سرباد خیره سری را
تو چون خودکنی اختر خوش را بد
صدار از فنك جشم تیک اعتی را

نیز به شکل دیگر ظاهر خواهد شد. این جریان

منابع و مأخذ

- پروفسور عبدالسلام برند، چانه نوبیک ۱۹۷۹ انتقال علوم و تکنولوژی، ترجمه هاله السعی و محمد رضا بهاری، از اشارات انجمن فیزیک ایران با همکاری مؤسسه اشارات فاطمی ۱۳۶۸.
- چواهر لعل نهرو، نگاهی به تاریخ جهان، جلد اول، ترجمه محمود تعضی از اشارات مؤسسه اشاراتی امیرکبیر ۱۳۶۱ صفحات ۵۵۶-۴۰۷.
- ابوالفضل صادق پر نظریه تصمیم‌گیری عمومی، در چند مقاله از اشارات مرکز آموزش مدیریت دولتی.
- ابوالفضل صادق پور، دانش مدیریت نرم افزار پیشرفت، مجله مدیریت دولتی، مرکز آموزش مدیریت دولتی شماره ۱۲ سال ۱۳۷۰.
- ابوالفضل صادق پر مدیریت پر جامعه داشتند، شریه مدیریت امروز شماره ۱۷ سال ۱۳۵۳ از اشارات مرکز آموزش مدیریت دولتی.