



نگاهی متفاوت به اسامی  
فیلم‌های سودای سیمیرغ در جشنواره ۲۹

## اسم بازی

صفحه ۸

دوشنبه ۱۳ بهمن ۱۳۹۹ | ۱۸ جمادی‌الثانی ۱۴۴۲ | اول فروردیه ۲۰۲۱ | سال سیزدهم | شماره ۳۱۲۷ | ۸ صفحه | ۳۰۰ تومان

# وطن امروز

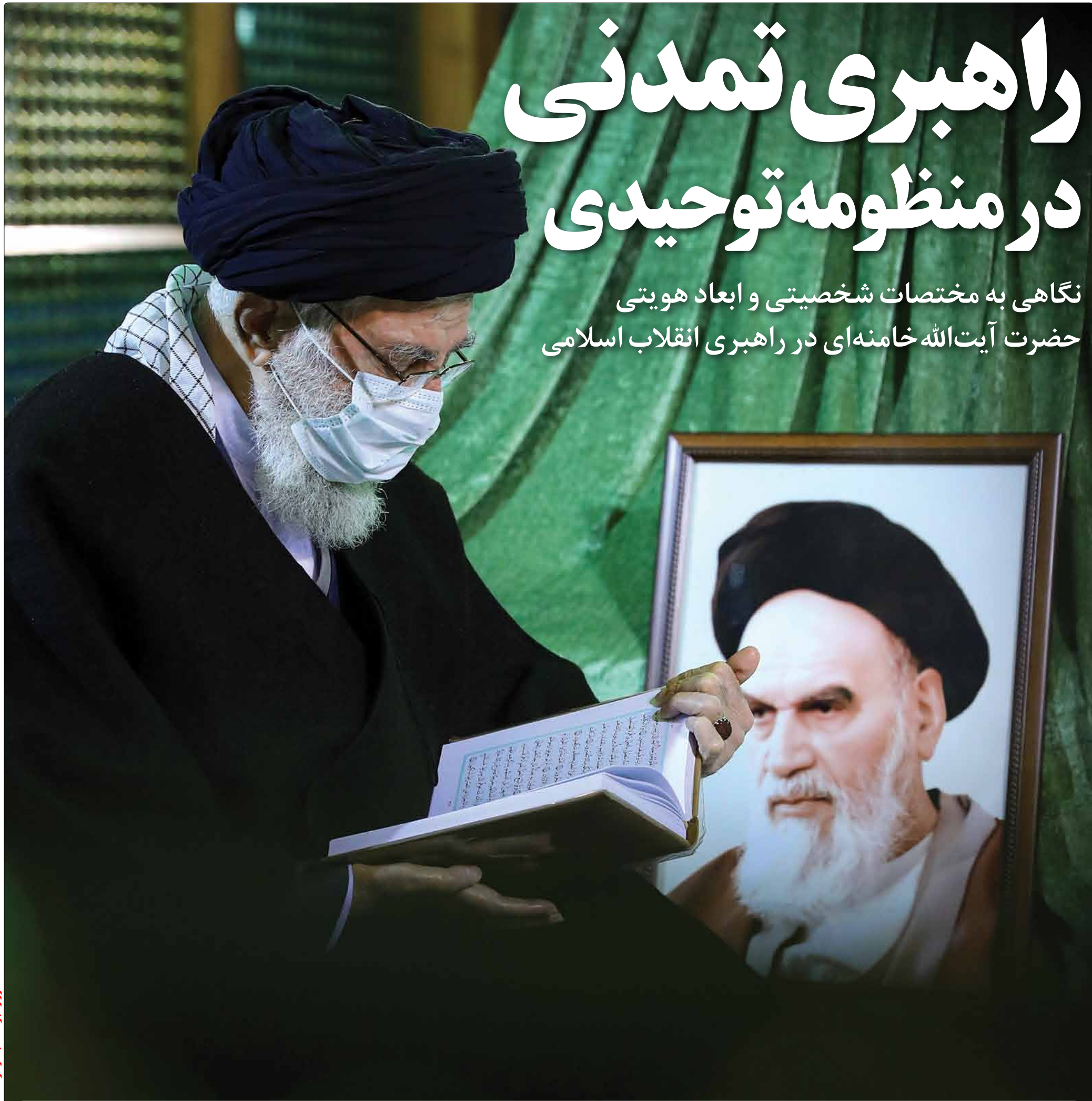
VATANEMROOZ.IR

روزنامه صبح ایران

روایت غلامرضا کریمی و یوسف افضلی، دوستان قدیمی  
سردار سلیمانی از سیره انقلابی حاج قاسم  
در گفت‌وگو با «وطن امروز»  
**سلیمانی فرزند فجر**

VATAN-E-EMROOZ | VOL.13 | NO.3137 | MON.FEB.01.2021 | ISSN:2008-2886

۱۸۲۳ سال و ۹۹ روز گذشت



# راهبری تمدنی در منظومه توحیدی

نگاهی به مختصات شخصیتی و ابعاد هویتی  
حضرت آیت‌الله خامنه‌ای در راهبری انقلاب اسلامی

## تیتراهای امروز

فرمانده کل سپاه در آیین آغاز رزمایش  
بیت المقدس گردان‌های بسیج:

## پیشمرگ مردم هستیم



مردم فرانسه در اعتراض به وضعیت اقتصادی  
موجود و قانون امنیتی مکرون تظاهرات کردند

## آزادی سرکوب در فرانسه

عدم تصویب آیین‌نامه‌های اجرایی قانون  
مالیات بر خانه‌های خالی و مالیات بر خانه‌ها  
و خودروهای لوکس در هیأت دولت

## نقش دولت در فرار مالیاتی

وزیر بهداشت: این چه خباتتی است که می‌گویند  
قرار است واکنس بی کیفیت وارد کنیم، به خدا این  
حرف‌ها خیانت ملی است

## گلایه‌های نمکی

در جلسه ستاد کروناوی دولت بایدن چه گذشت؟  
**۹۰ هزار محکوم به مرگ کرونایی**  
در کشور فایزر

صفحات ۷ و ۴

## نگاه

### گرداب مصرف انرژی در کشور

**محمود زارعی:** در روزهای اخیر افزایش  
آلاینده‌های هوا در شهرهای بزرگ و قطع برق  
در برخی مناطق کشور، این سوال را به وجود  
آورده: کشوری که رتبه اول ذخایر هیدروکربنی  
در جهان را داراست، چرا با کمبود انرژی مواجه  
شده است؟

اتفاقات اخیر و میزان مصرف انرژی به معنای  
نواختن آژیر خطر برای آینده نه چندان دور ایران  
است. ایران یکی از کشورهای است که بیشترین  
سرنانه مصرف انرژی در جهان را دارد. در حوزه  
برق ایران با مصرف متوسط بیش از ۵۵ هزار  
مگاوات، در رتبه پنجمین کشور مصرف‌کننده  
برق در جهان قرار گرفته است. در حال حاضر به  
صورت متوسط، سالانه تقاضای مصرف برق در  
کشور ۵۴ درصد رشد می‌کند. یعنی با احتساب  
این نرخ رشد تا سال ۱۴۲۰ تنها برای تامین  
نیاز داخلی برق باید ۲۹۹ هزار مگاوات ظرفیت  
نصب‌شده نیروگاهی (معادل ۴ برابر وضعیت  
فعلی) ایجاد شود تا بتوانان حجم مصرف برق  
کشور را پوشش داد. با استمرار این نرخ رشد و  
تکمیل تمام پروژه‌های در حال ساخت نیروگاهی  
در کشور، از سال ۱۴۰۷ به بعد ایران مجبور است  
بخش عمده انرژی الکتریکی خود را از طریق  
واردات تامین کند.

۱) آینده‌پژوهی‌های صورت گرفته توسط  
پژوهشکده وزارت نیرو حاکی است از سال ۱۴۰۸  
ایران نیازمند واردات حدود ۳۰ هزار تاروات ساعت  
برق خواهد بود و از این سال به بعد تراز صادرات  
برق کشور منفی خواهد شد. این در حالی است  
که در صورت اصلاح الگوی مصرف و کاهش نرخ  
رشد سالانه مصرف برق به ۳۷ درصد تا ۱۴۲۰ با  
توجه به پروژه‌های نیروگاهی در دست ساخت، تراز  
صادراتی ایران همچنان مثبت باقی خواهد ماند و  
ایران می‌تواند به صادرات ۱۵ تاروات ساعت برق به  
همسایگان و کسب درآمد از طریق فروش انرژی  
ادامه دهد. اگر با مدیریت مصرف این نرخ رشد  
۰۷ درصد دیگر نیز کاهش یابد، یعنی به صورت  
متوسط سالانه ۳ درصد شود، ایران می‌تواند ۲۰  
تاروات ساعت برق بیشتر (در مجموع ۲۵ تاروات  
ساعت) در سال ۱۴۲۰ صادر کند.

۲) وضعیت مصرف گاز طبیعی، و خیم‌تر از انرژی  
الکتریسته است به صورتی که رکورد مصرف گاز  
طبیعی در سال جاری در طول یک شبانه‌روز به  
بیش از ۵۰۰ میلیون متر مکعب رسید. متوسط  
رشد سالانه مصرف گاز طبیعی در کشور ۴/۲  
درصد است. با توجه به این نرخ رشد و افت فشار  
گاز در میدان گازی پارس جنوبی، ایران از سال  
۱۴۱۲ نیازمند واردات گاز طبیعی خواهد بود  
و سال ۱۴۲۰ ایران بر اساس پیش‌بینی‌ها باید  
روزانه ۱۰۰ میلیون مترمکعب گاز طبیعی وارد  
کند تا بتواند پاسخگوی مصرف داخلی خود باشد.

ادامه در صفحه ۶

را درک کرده‌اند، معارف را نزد شیخ مجتبی  
قزوینی خوانده‌اند و در فقه و اصول شاگرد  
روز دهه فجر و بعد از چندین  
ماه عدم حضور در فضاهای  
عمومی، از بیت خارج شده و به  
باین حد از استعداد و توانایی و پشتکار محض چنین  
استائیدی تلمذ کند، به چه رکن رکین علمی‌ای  
تبدیل می‌شود.  
نکته مهمی را درباره شخصیت مقام معظم رهبری  
نباید هیچ وقت فراموش کرد و آن هم اینکه ایشان  
به حیثه‌هایی از علم و دانش پا نه‌اند که معمولاً  
حوزوی‌ها و روحانی‌ها به این وادی‌ها وارد نمی‌شوند.  
آیت‌الله خامنه‌ای جزو نادر دوران ما در فهم آثار  
هنری هستند. ایشان هم خوب هنر را می‌فهمند، هم  
خوب زوایای گوناگون آن را درک و نقادی می‌کنند  
و هم خود هنرمند و یک شاعر حاذق هستند. این  
از آن وادی‌هایی است که کمتر کسی در فضای  
روحانیت به آن وارد می‌شود و این از خصیصه‌های  
ممتاز حضرت آیت‌الله خامنه‌ای است.  
به این ترتیب ما با رهبری مواجهیم که فقط  
سیاستمدار نیستند، فقط یک دانشمند صرف نیستند،  
بلکه با یک نظریه‌پرداز و تئورسین مواجهیم که حوزه  
خودسازی، دولت‌سازی و جامعه‌سازی را برای تحقق  
زمینه‌های تمدن اسلامی دربر می‌گیرد.  
نکته دیگری که درباره رهبر معظم انقلاب مایل  
هستم به آن اشاره کنم، نقش ویژه ایشان در زمینه  
پیشرفت‌های گوناگون علمی ایران است. شما فکر  
نکنید نقش آیت‌الله خامنه‌ای، صرفاً یک توصیه به  
پیشرفت علمی بوده است، خیر! اینگونه نبوده است،  
ایشان شخصاً راهبری و پیشروی حرکت علمی کشور  
را به دست گرفتند و وضعیت علمی کشور را به نقطه  
کنونی رساندند.  
ماموریت کشور تولیدکننده صنعتی بی‌وابستگی،  
رتبه هشتم در جهان در صنعت هسته‌ای، رتبه ششم



دکتر عبدالکرم حسینی خسر پناه؛

رهبر حکیم انقلاب در نخستین  
روز دهه فجر و بعد از چندین  
ماه عدم حضور در فضاهای  
عمومی، از بیت خارج شده و به  
باین حد از استعداد و توانایی و پشتکار محض چنین  
استائیدی تلمذ کند، به چه رکن رکین علمی‌ای  
تبدیل می‌شود.  
نکته مهمی را درباره شخصیت مقام معظم رهبری  
نباید هیچ وقت فراموش کرد و آن هم اینکه ایشان  
به حیثه‌هایی از علم و دانش پا نه‌اند که معمولاً  
حوزوی‌ها و روحانی‌ها به این وادی‌ها وارد نمی‌شوند.  
آیت‌الله خامنه‌ای جزو نادر دوران ما در فهم آثار  
هنری هستند. ایشان هم خوب هنر را می‌فهمند، هم  
خوب زوایای گوناگون آن را درک و نقادی می‌کنند  
و هم خود هنرمند و یک شاعر حاذق هستند. این  
از آن وادی‌هایی است که کمتر کسی در فضای  
روحانیت به آن وارد می‌شود و این از خصیصه‌های  
ممتاز حضرت آیت‌الله خامنه‌ای است.  
به این ترتیب ما با رهبری مواجهیم که فقط  
سیاستمدار نیستند، فقط یک دانشمند صرف نیستند،  
بلکه با یک نظریه‌پرداز و تئورسین مواجهیم که حوزه  
خودسازی، دولت‌سازی و جامعه‌سازی را برای تحقق  
زمینه‌های تمدن اسلامی دربر می‌گیرد.  
نکته دیگری که درباره رهبر معظم انقلاب مایل  
هستم به آن اشاره کنم، نقش ویژه ایشان در زمینه  
پیشرفت‌های گوناگون علمی ایران است. شما فکر  
نکنید نقش آیت‌الله خامنه‌ای، صرفاً یک توصیه به  
پیشرفت علمی بوده است، خیر! اینگونه نبوده است،  
ایشان شخصاً راهبری و پیشروی حرکت علمی کشور  
را به دست گرفتند و وضعیت علمی کشور را به نقطه  
کنونی رساندند.  
ماموریت کشور تولیدکننده صنعتی بی‌وابستگی،  
رتبه هشتم در جهان در صنعت هسته‌ای، رتبه ششم

و هسته نظامات فکری حضرت آیت‌الله خامنه‌ای  
است. سپس این اندیشه توحیدی، در شاخه‌های  
اجتماعی، سیاسی و اقتصادی نظام فکری ایشان  
تسری پیدا می‌کند.  
وقتی آیت‌الله خامنه‌ای در سیاست خارجی  
موضوعی می‌گیرند، این یک موضع مقطعی نیست،  
بلکه بر اساس یک نظام فکری توحیدمحور بیان شده  
است. اتفاقاً عدم فهم همین موضوع است که موجب  
می‌شود دیدگاه ایشان در برابر قدرت‌های خارجی  
بدرستی برای برخی جریانات سیاسی قابل درک  
نباشد. ایشان وقتی در سیاست می‌اندیشند و سخن  
می‌گویند بر اساس روح توحیدی حرف می‌زنند، نه  
بر اساس یک تحلیل و موضع صرفاً سیاسی.  
در قدم بعدی باید گفت نظام فکری توحیدمحور  
ایشان، یک نگاه تمدنی نیز هست. یعنی همان روح  
توحیدی در تفکر ایشان چنان پیش می‌رود که  
زمینه‌ساز تشکیل یک تمدن توحیدمحور می‌شود. این  
هم از ویژگی‌های فکری ایشان است، یعنی نگاهشان و  
فکرشان محدود نیست، بلکه یک فرآیند مرحله‌ای به  
سمت یک قله وسیع و بلند است. همین نگاه است  
که روح حاکم بر بیانیه گام دوم انقلاب است و عناصر  
خودسازی، دولت‌سازی و جامعه‌سازی را برای تحقق  
زمینه‌های تمدن اسلامی دربر می‌گیرد.  
نکته دیگری که درباره رهبر معظم انقلاب مایل  
هستم به آن اشاره کنم، نقش ویژه ایشان در زمینه  
پیشرفت‌های گوناگون علمی ایران است. شما فکر  
نکنید نقش آیت‌الله خامنه‌ای، صرفاً یک توصیه به  
پیشرفت علمی بوده است، خیر! اینگونه نبوده است،  
ایشان شخصاً راهبری و پیشروی حرکت علمی کشور  
را به دست گرفتند و وضعیت علمی کشور را به نقطه  
کنونی رساندند.  
ماموریت کشور تولیدکننده صنعتی بی‌وابستگی،  
رتبه هشتم در جهان در صنعت هسته‌ای، رتبه ششم

شهادت بزرگوار که هم نظام فکری رهبری را بخوبی  
می‌فهمیدند و هم بخوبی آن را به ثمر می‌رساندند.  
اگر در عرصه اقتصاد و سلامت و سایر عرصه‌ها  
هم، حاج قاسم‌ها و حاج محسن‌ها داشتند، وضعیت  
کشور بسیار بهتر و متعالی‌تر از وضعیت کنونی بود و  
آسیب‌هایی که الان در حال دست‌وپنجه نرم کردن  
با آنها هستیم، وجود نداشت.  
من یک گلایه‌ای بکنم و آن هم اینکه واقعا  
اندیشه‌های حضرت آیت‌الله خامنه‌ای در کشور ما  
بخوبی شناخته نشده و نهادهای متولی، کار خود را  
در این زمینه آنچنان که باید و شاید انجام ندادند.  
من یک برنامه در صداوسیما ندیده‌ام که منظومه  
فکری رهبر معظم انقلاب را بدرستی و کامل و جامع  
به مردم معرفی کند. من وقتی کتاب منظومه فکری  
امام خمینی را نوشتم، سپس نوشتن کتاب منظومه  
فکری آیت‌الله خامنه‌ای را آغاز کردم، کسی که این  
کتاب را بخواند به وضوح می‌بیند اندیشه آیت‌الله  
خامنه‌ای امتداد اندیشه امام است. خب! وقتی  
این نظام و انقلاب بر مبنای اندیشه امام، تأسیس  
شده است، چطور است که امتداد این اندیشه‌ها را  
نمی‌آموزیم و معرفی نمی‌کنیم؟ چرا نمایندگان  
مجلس که می‌خواهند قانون گذاری کنند، موظف  
نمی‌شوند یک دوره مبنای نظری و منظومه فکری  
امام و رهبری را بخوانند؟ چرا در آموزش و پرورش ما  
دانش‌آموزان و نسل جوان ما معرفی نمی‌شود؟ اینها  
و مقام معظم رهبری در ابتدای کتاب‌های درسی  
اکتفا می‌شود اما جایگاه حضرت آیت‌الله خامنه‌ای  
به عنوان یک متفکر ایده‌پرداز و یک تئورسین به  
دانش‌آموزان و نسل جوان ما معرفی نمی‌شود؟ اینها  
رفع این کاستی‌ها باید اقدام کنیم.  
\* فیلسوف و استاد حوزه و دانشگاه