

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات، محمدرضا مصباحی‌پور

وزیر ار باطمات گفت: حدود یک سسال است که اینترنت کودک و نوجوان راه اندازی شده و والدین می‌توانند با خیالت راحت تنظیماتی را به اختیار در شیوه استفاده از فضای مجازی توسط کودکان انجام دهند و طبق آخرین آمار بیش از یک میلیون عسی زاع پور – وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در حالی‌ه رونمایی از سیستم‌های سورتینگ هوشمند پردازش مرسولات پستی در جمع خبرنگاران دربار‌ه آخرین وضعیت اینترنت کودک انظار کرده‌فته گذشته روبه‌ادی هم، به مناسبت اینترنت اِمین تر دلتشد که جشنواره بر گزار شد.

وی افزود همدغان در وزارت ارتباطات این است که در راستای مصادفات شهریاری عالی فضای مجازی- فناوری‌هایی که به خانواده کمک می‌کنند تا کودکان در فضای امن از فناوری مجازی استفاده کنند. بنابر این این جشنواره برگزار خواهد شد.

دیافت نشان دوستدار خالوده معرفی شدند و در ۱۷ اردیبهشت ماه‌دواری‌های ما ان‌شالله کامل می‌شود و محصولات‌ی که مردم می‌توانند استفاده کنند و امکانات لازم برای مراقبت از کودکان در این‌صفا معرفی خواهد شد.

زاع پور گفت: در کنار این موضوع حدود یک سالی است که به پدر و مادرا‌ه می‌توانند با خیالت راحت تنظیماتی را به اختیار در شیوه استفاده از فضای مجازی توسط کودکان انجام دهند براساس برسی‌های انجام شده بیش از یک میلیون نفر از این سروسیم استفاده می‌کنند.

عسی زاع پور – وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در حالی‌ه رونمایی از سیستم‌های سورتینگ هوشمند پردازش مرسولات پستی در جمع خبرنگاران دربار‌ه آخرین وضعیت اینترنت کودک انظار کرده‌فته گذشته روبه‌ادی هم، به مناسبت اینترنت اِمین تر دلتشد که جشنواره بر گزار شد.

وی افزود همدغان در وزارت ارتباطات این است که در راستای مصادفات شهریاری عالی فضای مجازی- فناوری‌هایی که به خانواده کمک می‌کنند تا کودکان در فضای امن از فناوری مجازی استفاده کنند. بنابر این این جشنواره برگزار خواهد شد.

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات، محمدرضا مصباحی‌پور

شرکت تپسی در پیاده ای اعلام کرد با توجه به اینکه تپسی همواره به دنبال ارائه راهکارهای متنوع برای گروه‌های مختلف کاربران بوده است، ذکر توضیحاتی در این خصوص را بر ای شفاف شدن ذهن کاربران ضروری می‌داند.
گزینه «عجله دارم» با هدف ارائه خدمت به کاربرانی که لویوت آنها نه هزینه سه‌برگه قبول سفر است به خدمات تپسی اضافه شد. این گزینه برای افرادی است که مایلند با افزایش قیمت شانس قبول سفر در سمت سفیران را افزایش داده و زمان انتظار کمتری را صرف قبول درخواست خود کنند. پیش از اضافه شدن گزینه «عجله دارم»، بارها کاربران در شبکه‌های اجتماعی کردن امکانی برای پیشنهاد قیمت بالاتر، به سفیران را به تپسی پیشنهاد داده‌بودند.

گزینه‌های مختلفی در تپسی از جمله «عجله دارم» با طراحی یکسان به نام «درام» رایز برای کاربرانی که مایلند در آئی زمان انتظار بیشتر، قیمت کمتری پرداخت کنند به خدمت خود اضافه کرده است. این گزینه در فاصله کوتاه از زمانی با استقبال خوبی مواجه شده است.

گزینه‌های مختلفی در تپسی از جمله «عجله دارم» با طراحی یکسان به سفیران تپسی نمایش داده می‌شوند. بنابر این سفیران همواره قبول درخواست‌ها، از انتخاب گزینه «عجله دارم» توسط کارم‌ار اطلاعاتی ندارند. تپسی در این زمینه

همکاران در حال کالای مشتریان

تپسی در پیینه ای اعلام کرد با توجه به اینکه تپسی همواره به دنبال ارائه راهکارهای متنوع برای گروه‌های مختلف کاربران بوده است، ذکر توضیحاتی در این خصوص را بر ای شفاف شدن ذهن کاربران ضروری می‌داند.
گزینه «عجله دارم» با هدف ارائه خدمت به کاربرانی که لویوت آنها نه هزینه سه‌برگه قبول سفر است به خدمات تپسی اضافه شد. این گزینه برای افرادی است که مایلند با افزایش قیمت شانس قبول سفر در سمت سفیران را افزایش داده و زمان انتظار کمتری را صرف قبول درخواست خود کنند. پیش از اضافه شدن گزینه «عجله دارم»، بارها کاربران در شبکه‌های اجتماعی کردن امکانی برای پیشنهاد قیمت بالاتر، به سفیران را به تپسی پیشنهاد داده‌بودند.

گزینه‌های مختلفی در تپسی از جمله «عجله دارم» با طراحی یکسان به سفیران تپسی نمایش داده می‌شوند. بنابر این سفیران همواره قبول درخواست‌ها، از انتخاب گزینه «عجله دارم» توسط کارم‌ار اطلاعاتی ندارند. تپسی در این زمینه

تپسی

متخصصان ایرانی موفق به ساخت ماشین آلات تولید توربی شدند که امکان تولید اینونه این مواد پر مصرف و گران قیمت مورد استفاده در تجهیزات چاپ و تکثیر را در کشور فراهم می‌کند.

تور همان پوستی است که در دستگاه‌های چاپگر و فتوکپی به عنوان جوهر مصرف می‌شود با عنوان ماده‌ای گران قیمت و پر وفارند بودن این محصول مصرفی و حجم قابل توجه نیاز به آن، تولید تجهیزات ساخت تورنی می‌تولد ضمن صرفه‌جویی قابل توجه ارزی و ریالی، وابستگی صنعت چاپ کشور به واردات را تا حد قابل توجهی کاهش دهد. بر همین اساس هیئت امنه با توجه به نیاز تورنی با یک

تپسی در حال کالای مشتریان

همکاران در حال کالای مشتریان

مهندسان «ام‌آی‌تی»

یك لباس تغییر شكل دهنده ساختند

همکاران در حال کالای مشتریان

شرکت مد متخصص در پوشاک با فناوری بالا طراحی کرد در لبس این چندین فناوری به کار شده است.گرود مک‌کینلی از نتهای فعال شونده با گرما استفاده کردند.نهایی را تصور کنید که با یک دستور سف می‌شوند و لباس را به شکل چادر یا کمر بسته تبدیل می‌کنند در نتیجه یک لباس واحد بی نهایت سازگار می‌شود.

خانواده ریاتیگ و پایان «مد سریع»

آزمایشگاه (Self-Assembly) موسسه فناوری ماساچوست کانون نوآوری در نساجی است. اسکایلبر تیبیتش (Skylar Tibbitts) موسس آزمایشگاه و دانشیار دیپارتمان معماری، به طور خلاصه در مورد این مشکلات می‌گوید:اندام افراد منحصر به فرد هستند، اما لباس‌های تولید اینونه گونه دوخته نمی‌شوند این دو عوارض محیطی «مد سریع» را همه همراه دارند. مد سریع به معنای لبس‌هایی است که افت قیمت پیدا می‌کنند، برای مدت کوتاهی پوشیده می‌شوند سپس درون آن‌هخته می‌شوند.فرین Griffin (Griffin)، متخصص ریاتیگ، به حل این پازل کمک کرد. «هوشمند» در داخل لباس با استفاده از یک تشگ حرارتی دقیق و هدایت شونده توسط ربات فعال می‌شود. او توضیح می‌دهد این مانند خطای است که توسط یک ماشین انجام می‌شود. به جای اینکه هر زمان خوشبختی‌ظاری تازه داشته باشید، می‌توانید آن را دوباره تجدید کنید.

لباسی که با شما شکل پیدا می‌کند

مک‌کینلی می‌گوید چار یک لباس شگفت‌انگیز که بتوانید آن را بازسازی کنید خریدید به جای اینکه یک کمد پر از چیزهایی که در سال آینده مد نیستند داشته باشید.»او می‌افزاید:استایل مهم است. بیشتر مردم روی سازه تمرکز می‌کنند. اما من فکر می‌کنم استایل چیزی است که لباس‌ها را متمایز می‌کند. همه ما به عنوان مردم در حال تکامل هستیم، و من فکر می‌کنم سبک ما می‌تواند یک لباس پوشیده‌ای است. آن را یک انقلاب در صنعت مد پایدار ببینیم. ما می‌توانیم آن را به عنوان مدرن در حال تکامل می‌بینیم. این به ما کمک می‌کند. ما به عنوان مردم در حال تکامل هستیم، و من فکر می‌کنم سبک ما می‌تواند یک لباس پوشیده‌ای است. آن را یک انقلاب در صنعت مد پایدار ببینیم. ما می‌توانیم آن را به عنوان مدرن در حال تکامل می‌بینیم. این به ما کمک می‌کند.

همچنین می‌توان لباس را در طول زمان با اعمال گرما برای تغییر شکل آن تغییر داد. به این ترتیب لباس می‌تواند مناسب موقعیت‌ها و حالات مختلف باشد.

میکروساز

وزیر ارتباطات:

بیش از یک میلیون نفر از اینترنت کودک استفاده می‌کنند



افزایش خواهد داشت و تا چند روز آینده در مراسمی ایجاد پوشش برای ۷ میلیون خاور را اعلام خواهیم کرد.

وزیر ارتباطات افزود: امیدواریم تا سال آینده این عدد حداقل دو برابر شود. اپراتورها مشخص شدند. شهرها تکنیک شدند. بیش از ۵۰۰ شهر از ۱۴۰۰ شهر مجوزهای لازم و توافقات‌ها را از شهرداری دریافت کرده‌اند که این مسئله کار را سرعت می‌دهد. وی تأکید کرد: در قانون برنامه‌ه و بودجه، بندی آمده که به واسطه آن شهرداری‌ها و نهادهای مربوطه باید برای پروژه فیبر نوری با وزارت ارتباطات همکاری داشته باشند. امیدواریم سال آینده سال درختانی برای پروژه فیبر نوری باشد و ما بتوانیم حداقل ۶۰ تا ۷۰ درصد کشور را تحت پوشش قرار بدهیم. زارغبور گفت: با فراهم شدن این خدمت می‌توان سرعت اینترنت را تا حد بالایی افزایش داد. اکنون مشترکی که از این سرویس استفاده می‌کنند سرعت‌های تا هزر مگابیت بر ثانیه را نیز تجربه کرده‌اند.

تپسی

ساخت نانو ابزاری که از آب شور برق تولید می‌کند

انجام دادن با استفاده از یک پلغرم جدید این گروه برای اولین بار اقام به بررسی برهمکنش‌های بین‌سطحی در بنیادهیروپونائیک کردند. این گروه دریافتند که دستگاه هیروپونائیک می‌تواند در محدود وسیعی از شوری کار کند در حالی که پیش از این تصور می‌شد که نیاز به آب کاملاً خالص است تا بهترین عملکرد به دست آید.

تبخیر یک فرآیند طبیعی است که در همه جا دیده می‌شود. تقریباً نیمی از انرژی خورشید که به زمین می‌رسد صرف فرآیندهای تبخیر می‌شود. از سال ۲۰۱۷، محققان در تلاش‌اند تا بتاسیل انرژی تبخیر را از طریق اثر هیروپونائیک (HV) مهرب کنند. در این ابزار عبور یک سیال از سطح پاردار دستگاه‌ناوایی منجر به تولیدالکتریته می‌شود.

تبخیر یک جریان مداوم در درون نانو کانال داخل این دستگاه ایجاد می‌کند که این جریان نقش پمپ ایفا کرده و به حرکت سیال کمک می‌کند. این اثر در میکرولوله‌های درون شاخ و برگ گیاهان مشاهده می‌شود. جایی که به لطف ترکیبی از فشار مویزگی و تبخیر طبیعی، حمل و نقل آب در کل گیاه رخ می‌دهد.

اگرچه در حال حاضر دستگاه‌های هیروپونائیک وجود دارد، اما در عملکردی بسیار کمی از شرایط و بنیادهای فیزیکی حاکم بر تولید انرژی در مقیاس نانو وجود دارد. در این یک شکاف دانش است که جویا تاکیو و همکارانش به سراغ آن رفتند.

اگرچه در حال حاضر دستگاه‌های هیروپونائیک وجود دارد، اما در عملکردی بسیار کمی از شرایط و بنیادهای فیزیکی حاکم بر تولید انرژی در مقیاس نانو وجود دارد. در این یک شکاف دانش است که جویا تاکیو و همکارانش به سراغ آن رفتند.
آن‌ها ترن کبیی از آزمایش و مدل سازی چندگانه برای توصیف جریان سیال، جریان یون و اثرات الکترولستاتیک را با هدف بهینه‌سازی دستگاه‌های HV

تپسی

تولید تورنر مورد نیاز چاپگرها با دستگاه‌ایران ساخت

همکاران در حال کالای مشتریان

فرمول متحصه به فرد دست یافتیماین فعال فنور با اشاره به این که برای نخستین بار است کرد کشور تجهیزات تولید نانو با توانمندی داخلی ساخته می‌شود.
انامه دلائین دستگاه نمونه مشابه داخلی ندارد و از وجود تمایز آن نسبت به نمونه خارجی می‌توان به استفاده از مواد اولیه بومی که در روش‌پوشیمی‌های دیگر، گسترش فناوری و صادرات آن می‌تواند بسیار ازواری نیز ایرانی تولید کرده‌یم و تمام این دانش و فناوری در داخل رشد کرده و بر تمام روزهای آن واقفیم و قاطر به توسعه، رشد و صادرات آن هستیم.
ضمن این که قیمت آن از نمونه مشابه خارجی از آن تر استسوی به نیاز جدی صنعت چاپ کشور به می‌شوند.

تپسی

تپسی

تولید دستگاه تبدیل ضایعات کشاورزی

به خوراک دام و طیور

یک شرکت فنور موفق به تولید دستگاهی در زمینه «پزایافت ضایعات کشاورزی به خوراک دام و طیور» که کاربرد فراوانی در مناطق کبیر خوردار و حوزه کشاورزی دارد.
رضاموسوی پور، محقق پسداکتی مهندسی مکانیک و مدیر عامل شرکت ماشین‌سازی شوفا ضمن امل، در این مورد توضیح داد: در طول چند سال، فعالیت این مجموعه در زمینه‌های تولید انواع کشتاورزی، صنایع غذایی، خوراک دام و طیور، بازیافت و معادن شن و ماسه، چهار ثبت اختراع در زمینه ادوات و دستگاه‌های کشاورزی داشتیم.

وی که برای تولید این دستگاه جایزه برنامه ملی آبدانبران در بخش ماشین آلات کوچک مقیاس را نیز دریافت کرده است، در خصوص حوزه فعالیت خود و پروژه ارائه شده در جایزه ملی آبدانبران، افزود: حوزه‌ای که در آن موفق به کسب جایزه شدیم، مربوط به بازیافت ضایعات کشاورزی به خوراک دام و طیور است. ما با توجه به فعالیت قبلی در زمینه کشاورزی و صنایع غذایی و همچنین نیاز به دستگاهی در زمینه بازیافت به خصوص در مناطق کبیر خوردار، ایده این محصول را داده و برای آن نشان دانش‌بنیان را اخذ کرده‌ایم.

موسوی پور با اشاره به کاربرد این طرح در حل مشکلات کشور و مناطق کبیر خوردار، بیان کرد: دستگاه ما بیشتر بر اساس مناطق کبیر خوردار طراحی و ساخته شده زیرا در این مناطق زمین‌های بایر زیادتری زیر کشت محصولات مختلف است و هر کدام از این محصولات ضایعاتی دارند که می‌تواند به محصول جدید تبدیل شود.
حال با توجه به همین مسئله، این دستگاه سه کاره را طراحی کردیم. دستگاه تولید شده ضایعات کشاورزی مانند کاه و ضایعات برنج را تبدیل به محصول غذایی برای خوراک دام و طیور می‌کند.
همچنین شرکت ماشین‌سازی شوفا ضمن امل پور تأکید کرد: در این پروژه یکسری مواد افزودنی وارد ضایعاتی که طی سیستم حرارت دهی در مرحله اول پور شده، می‌شوند. با مواد افزودنی ارائه‌تر کبیمه پروتئین‌ا‌ها افزایش و در نهایت به خوراک دام و طیور تبدیل می‌شوند. همچنین با توجه

تپسی

تپسی

تولید و عرضه نخ‌های گر افنی با کاربرد وسیع در منسوجات و پزشکی

یک شرکت هندی با ارائه نتهای حاوی رفارن، فرصت‌های تازه‌ای در صنعت منسوجات و پزشکی ایجاد کرده است.در این نته‌ها گر افن درون انواع گیومچوانچاقبلیت Chrome Apps (Chroms Apps) که با یک کلیک به فرایلیکشن روی دسک‌تاپ تبدیل کند.
مرد علاقش ائن را با یک کلیک به فرایلیکشن روی دسک‌تاپ تبدیل کند.
مرد علاقش ائن را با یک کلیک به فرایلیکشن روی دسک‌تاپ تبدیل کند.
مرد علاقش ائن را با یک کلیک به فرایلیکشن روی دسک‌تاپ تبدیل کند.

شرکت کلوپوتکس (Colossus Tex) از نغ نانویی جدید خود رونمایی کرد. این شرکت اظهار کرد که نغ جدید گر افنی آنها دارای مزایایی بی‌شماری است که این نته‌های نانویی را از نته‌های رایج در بازار متمایز می‌کند. از جمله این ویژگی‌ها می‌توان به خواص ضدباکتری، از بین بردن بو و کاهش بروز مشکلات و بیماری‌های پوستی اشاره کرد.
از سوی دیگر، ترکیب فناوری مادون قرمز با این نته‌های می‌تواند گردش خون در بدن را بهبود داده و به افزایش متابولیسم بدن کمک شایانی کند.
این نغ با ترکیب گر افن در پلیمرهای مختلف از جمله رسته‌های پلی استر، نایلون و مخلوطا نایلون ینه در دسترس است و راه‌حل‌هایی برای طیف گسترده‌ای از برنامه‌ها ارائه می‌دهد.
رویت دوسیت، مدیر عامل شرکت کلوپوتکس گفت: ارائه این نته‌های نانویی چشم‌ قابل توجهی در نوآوری ما ایجاد می‌کند. ما از تولید این محصول بیگانه‌گانه که کوهی بر مقیاس وسیع‌پیدل ما در جمله‌جا کردن مرزهای دانش است، هیجان زیادییم.

تپسی

رفع مشکل حضور اساتید در شرکت‌های دانش‌بنیان برای صدور گواهی تشخیص صلاحیت

در پی مکاتبه معاون علمی رئیس‌جمهور و رئیس سازمان برنامه و بودجه، مشکل صدور گواهینامه‌های در خواستی شرکت‌های دانش‌بنیانی که اعضای هیات‌علمی دانشگاه‌ها، سه‌پاماد را

روح‌الله دهقانی فیروزآبادی در این نامه به مشکل برخی شرکت‌های دانش‌بنیان اشاره کرده بود که در مراجعه به واحدهای حقوقی و تشخیص صلاحیت و تربیتندی در سازمان برنامه و بودجه، مشمول قانون منع مداخله کارکنان دولت تلقی شده و درخواست صدور گواهینامه‌های آنها بالاتر از ماده دودر این نامه اشاره شده بود که بر اساس ماده (۹) آیین‌نامه اجرائی بند (ب) ماده (۱۱) قانون جهش تولید دانش‌بنیان صلاحیت مشاوران نیستند.به نقل از معاونت ظرفیت‌پوششی اعضای هیات‌علمی در تولید اقدام راهبردی و محصولات دانش‌بنیان، دستگاه‌های اجرائی می‌توانند در راستای فعالیت‌های دانش‌بنیان با شرکت‌هایی که اعضای هیات علمئ، سه‌پاماد و عضو هیات‌مدیره آنها هستند، قرارداد مذاکرت کنند.و این شرکت‌ها، مشمول ممنوعیت‌های موضوع بند (ب) ماده (۱۹) آیین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت بیعندگان و تبصره (۲) ماده (۶) قانون جهش تولید دانش‌بنیان صلاحیت مشاوران نیستند.به نقل از معاونت علمی ریاست‌جمهوری، در این نامه در خواست‌شده بود به منظور تسریع در صدور گواهینامه‌های درخواستی این قبیل شرکت‌های دانش‌بنیان پیوسته در زمینه تشخیص صلاحیت پیمانکاری و مشاوره، تمهیدات لازم پیش‌بینی شود. همچنین حسب مورد این نامه‌ها و دستورالعمل‌های مربوطه جهت اجرائی آیین‌نامه اجرائی بند (ب) ماده (۱) قانون جهش تولید دانش‌بنیان، بازنگری و به‌دو لابت کل و سایر دستگاه‌های ذی‌ربط ابلاغ شود.

اخبار کوتاه

در یک مقاله جدید بررسی شد.

پیشنهادهایگزینی زنگ موسیقایی

به جای هشدارهای کشنده در بیمارستان‌ها

تحقیقات جدید جایگزین‌های موسیقایی را برای زنگ هشدار دستگاه‌های بیمارستان پیشنهاد کرده‌اند.

فاره غنا و داریو ایالات متحده ۵۶۶ مورد مرگ ناشی از زنگ هشدار را بین سال‌های ۲۰۰۵ تا ۲۰۱۰ گزارش کرده است.به نقل از آی،ی،واندهای مراقبت ویژه(ICU) محظ‌های آرمی نیتسندت گفتی در این بخش‌ها بالای می‌گیرد کاهی صنادی شنای و کاهی صنادی غم و اندوه بلند می‌شود و صنادی بوق منظم دستگاه‌های مختلف در فضا بخش می‌شود.مطالعه‌ای که به تازگی منتشر شده است در یکی در مورد صنادی بوق بیمارستانی ارائه داده است.به گفته نویسندگان، کنار کلن بیمارستان در هر شیفت کاری در معرض ۱۰۰۰ زنگ هشدار قرار می‌گیرند که منجر به پدیدهای به نام «حسنگی زنگ هشدار» می‌شوند.نویسندگان استدلال می‌کنند که این پدیده می‌تواند به از دست رفتن جان صدها نفر منجر شود. تیم تحقیقاتی دریافتند که تنها ۱۵ درصد از همه زنگ‌های هشدارکی در محیط‌های بخش مراقبت‌های ویژه شنیده می‌شوند. به موارد بالینی مربوط بوداند.مشاهده شده است که بیشتر موارد هشدار آستانه‌ای بودند و ۲۵ درصد مربوط به فشار خون شریانی نپوده بوده است. سایر هشدارها اغلب کارآمدن پزشکی را تحت تأثیر قرار می‌دهند و آنها را در تلاش برای تشخیص سیگنال‌های مهم از هرج ومرج اطراف درگیری می‌کنند. طبق گزارش نیولاس، سازمان غنا و داریو ایالات متحده ۵۶۶ مورد مرگ ناشی از هشدار را بین سال‌های ۲۰۰۵ تا ۲۰۱۰ گزارش کرده است.

یک راه حل هماهنگ

نو تن از نویسندگان این مطالعه، جوزف شلزینگر(Joseph Schlesinger) از مرکز پزشکی دانشگاه ویرجیلیت در ایالات متحده و مایکل شوتز(Michael Schutetz) از دانشگاه مک‌مستر، کانادا، به بررسی رویکردهای غیر متعارف برای طراحی هشدار پرداختند.

به گفته نیوآطلس، اهمیت هشدارهای بالینی باعث شد تا تولید کنندگان استانداردهای جهانی را که برای اطمینان از ثبات تنظیم هشدار، رعایت کنند. با این حال، این ثبات همچنین به این معنی بود که بسیاری از هشدارها شبیه به هم در نظر انسان به صدا درمی‌آمدند.

محققان صلهای رنگ‌باغزین را موثرتر از صلهای بکنواخت معمولی تشخیص دادند. این صلهای جایگزین شامل اصوات کوهنایی است که با انتشار کوتاه انرژی با فرکانس بالا مشخص می‌شود. این در حالی است که صلهای معمولی اغلب در میان سر و صلهای محیطی در بیمارستان هاگم می‌شوند. یک آزمایش کنترل‌شده، محققان به ۴۲ شرکت‌کننده هشدارهایی ارائه کرده‌اند که هم زنگ‌های سبز و هم موسیقی را در بر می‌گرفت. به‌طور شگفت‌انگیزی شرکت‌کنندگان که ۱۷ تا ۳۳ سال سن داشتند دریافتند که در ۸۸ درصد موارد صنادی موسیقی کمتر از هژندهند.تفابلق توجه است که شرکت‌کنندگان در تشخیص آنها در مقایسه با بوق‌های استاندارد بیمارستانی «هسته‌کننده» مشکلی نشانند.این مطالعه، راه‌های جدیدی را فراهم می‌کند که نویسندهای طراحی‌های بهبود یافته هشدارها بتوانن به خطر آناتخن جنبه «هشدار» آنهاست.

پایمدهای آینده

شلزینگر و شوتز معتقدند که رویکرد گاهانه موسیقایی آنها،به طراحی زنگ هشدار، کاهمی اساسی در جهت افزایش نظارت، مراقبت و ایمنی بیمار است. آنها پیشنهاد می‌شوند که در آن اصولی که با تفت‌هاشده در بیمارستان‌ها ظن ائنلتر می‌شوند که هم توجه و هم راحتی را برای متخصصان مراقبت‌های بهداشتی، به همراه دارد.ر د گفتگو با نیو آطلس، محققان بیان کردند که تحقیقات آگاهی عمیق برای بهبود طراحی زنگ هشدار و در حل این اجنباب از مشکلات موجود ارائه می‌دهند.این گروه به‌نیاز به تحقیقات آئی تأکید کرده که تأثیر صلهای ابر سایر مسائل طراحی‌از جمله قابلیت تشخیص این هشدارها، انشکار می‌کند.

آدرس غلط: لیل اصل‌ی مخالفت دولت با افزایش دستمزمن‌ها

ادامه از صفحه یک

نظری می‌رسد که دولت با وقعا به شرایط زندگی کارکنان توجه نداشت و همواره دستیابی به اهداف آیدئولوژیک در لوایت بوده و بیشترین منابع کشور را عم از بودی و ای فزایدوچای به بهای نثارای مستمر بوده‌چای سالانه، خلق نقدبنگینی و تورم، تصعیف پول ملی، غصب مذهبکی حقوق دستمزد و تورم و بیع فرو غلطین اکثریت آحاد جامعه در فقر و فلاکت، بخود اختصاص داده است.و تسقوی بوده سال جاری ۲۰۲۳ درصک افزایش بستنی می‌شود، بان معقوم است که دولت از همان ابتدا تورم ۴۵ درصدی را در نظر داشته اما گمانه‌ها با توجه اینکه افزایش حقوق و دستمزد هزینه تولید کالا و خدمات افزایش منجر به تورم و ایجاد مریج دستمزد قیمت میشود حقوق دستمزد ها را به تناسب رشد تورم افزایش ندهاد است این به معقوم آن است که دولت چشم خود را بر بخش کی اکثریت آحاد جامعه زپر بل طاقث فرسای هزینه‌های میمنت و مسکن و هزینه‌های ثانویه متحمل میشود. به بهای این هزینه مرتز ارتخ خوران دولتی و فرالوایتی صاحب ردفی در بودجه، می‌بندد اما گمانه به پیششار نثارای بوده به پشتوئه منابع نشر اسکناس میزود، اما در برابر تقاضای افزایش حقوق و دستمزد با توجه تورم با بودن آن مقاومت میکند زیرا بی اوقع خود و ندهای حکومتی که بعنوان بزرگترین کارفرما اکثریت نیروی کار را در استخلام دارند با توجه تورم، تمایلی به افزایش حقوق و دستمزد ندارند. در حالی‌که ریشه اصلی تورم در سیاست‌گذاری‌های اقتصادی زیر سلطه اهداف سیاسی است. اما دولت در بروز تورم آدرس غلط میدهد.

در لایحه بودجه سال ۱۴۰۳ مرد بز تورم بسیار خوشبینانه ۳۰ درصد هدف‌گذاری شده، حال آنکه همه عوامل بروز تورم همچنان فعاند . مرکز پژوهش‌های مجلس کسر بودجه سال ۱۴۰۲ را ۱۱۴۴ تریلیون تومان برآورد کرده که بسیار بیش از کسر بودجه سال جاری است، که به نقل از رئیس سازمان برنامه و بودجه در هفت ماهه اسال به ۴۰۰ تریلیون تومان رسید و قطعاً " با پایان سال از ۶۰۰ تریلیون تومان فراتر خواهد رفت. لذا بدلیل کمبود منابع ارزی و ریالی و ناتوانی بانک مرکزی در اعمال سیاست‌های ضد تورمی، باید در انتظار نشتر اسکناس، رشد باوه پولی افزایش حجه نقدبنگینی، افزایش حقوق دلار، که از عوامل اصلی بروز و رشد تورم اند باشیم، اجتناب اثر رشد دستمزد بر قیمت‌ها را نفی نمیکیم، اصلاً" هر گونه افزایش در هزینه‌های تولید منجر به بالا رفتن قیمت‌هایمشود اما اینکه چرا هزینه‌های تولید بالا میزود متوسط و مجتم مشکلات حاکمیت ها و دولت‌ها در اقتصاد و صرف منابع محدود در جهت دستیابی باهدف سیاسی و آیدئولوژیک در نتیجه خارج شدن از ریل توسعه جامعه و پایلدار و با مانن از تأمین آسایش و رفاه و امنیت خاطر جامعه است. بدیهی است محدودیت‌های منابع در راستای پوشش هزینه‌های کراف دیونسالاری و فرابودجه‌ای منجر به نثارزپهای هزاران میلیارد تومانی میشود که تأمین آن تورم و کاهش قدرت خرید را در جامعه تحمیل میکند که اولین قربانیان آن کنیز حقوق دستمزد بگیران و سایر اقشار آسیب پذیر جامعه هستند.

لذا نچانچه سیاست‌های اقتصادی دولت از مسیطره قدرت و تصمیمات سیاسی رها شود و ردیف‌های مصرف نهادهای فرالوایتی و حاکمیتی از بودجه حذف گردد، قطعاً" با اعمال انتظام مالی در اداری بودجه تورم مبراهاد شد،یکی از علل کاهش رشد اقتصادی انشمارشده رشد تورم است. اما از آنجا ماهر تورم و مدیریت مبتنی بر دافنی با بهره‌گیری صحیح از عوامل تولید، رشد اقتصادی ندهاد خواهد شد و راه‌های افزایش رفاه و افزایش تولید قیمت‌ها نیز متمامل خواهد شد. و مسلفه بین دستمزد و تورم از بین خواهد رفت.

دولت‌ها باید پذیرند که محتمرترین طبقه و تکلیف آنها تأمین امنیت و آسایش و رفاه جامعه است. امنیت و رفاه جامعه یعنی اینکه آحاد جامعه از آزادی‌ها و فرصت‌های برابر برخوردار باشند و در آراه دریافت حقوق و مزد و در آمد خود قادر باشند آموزش‌های تکمیلی و تکمیل خود را در خانواده خود را در حد متعارف بدون هدفه‌از آیدند تأمین کنند. وقتی اکثریت جامعه زیر بار تورم قرار به تأمین معیشت و مسکن و سایر نیازهای خود در حد معقول نباشند، جامعه در فشار قرار می‌گیرد و ناشایسته اقتصادی حاکمیت و امنیت و ثبات خاطر شهروندان مختل می‌شود که آثار و ثمرات اجتماعی و روانی مخربی به همراه دارد.بر اساس اسلص مطالعات منابع مختلف کارگری و رسمی خط فقر در یک خاور ۴ نفره بین ۲۰ تا ۳۰ میلیون تومان برآورد شده است و این در حالی است که حقوق اکثریت جامعه پایین‌تر از خط فقر است. محاللق حقوق در سال جاری ۷ میلیون و ۹۰۰ هزار تومان است لذا نحو۲۰۰ درصد کم می‌شود. اما اضافه‌کنیم نهایاتی می‌شود ۱۰۰ میلیون تومان که عدد خط فقر فاصله زیادی دارد. لذا اکثریت جامعه قاطر تأمین نیازهای معیشتی درمی‌آمونشی و بهداشتی خود نیستند، فضای خاورها از شادی تهی است، چهره ها غمگین و افسرده است، تورم مستمر همچون غربیتی بر زندگی آنان سایه افکنده و نور امید دستیابی یابنده بهتر را در دل آنان خاموش کرده است.

اقتصاددانان در سالیهای اخیر میزان شادامی ملت‌ها را بر مبنای متغیرهای اقتصادی و سیاسی و اجتماعی تأثیر گذار بر شیوه زندگی آحاد جوامع، بصورت کمی تحت عنوان شاخص شادی محاسبه و منتشر میکنند. در آمار برای سرشکار مؤسسه گلوبل شاخص شادی در کشور ما در سال ۲۰۲۲ در رتبه ۱۰۱ به ۱۱۷ کشور قرار داشته، شاخص شادی مؤسسه گانگم نیز نتیجه مشابه گزارشی کلوب را بدست داده است. که نشان از سطح نازل شنای و خوشبختی مردمی است که در همتین کشور نورنمدن جهان بطور عوارض تروت زیر زمینی و روی زمینی، شامل نفت و گاز و معادن بسیار متنوع زندگی میکنند.

گسترده‌گی فقر وفاقه جدیدست که طبق گزارش‌های رسمی ۶۱ میلیون نفر از جمعیت کشور مشمول طرح پرداخت یارانه الکترونیکی منظور تهیه کالا‌های اساسی هستند که نهایتاً بخشی از هزینه‌های تورمی آنان را پوشش میدهد. اما در بستر استعمار زیر دولت ساخته، این یارانه‌ها صرفاً خود را از دست میدهد که بنوعی سرکوش‌پزهای جامعه تلقی میشود.آستوار سیاسی‌های مزمن ثانویه خود را در حد متعارف بدون هدفه‌از آیدند تأمین کنند. وقتی اکثریت جامعه زیر بار تورم قرار به تأمین معیشت و مسکن و سایر نیازهای خود در حد معقول نباشند، جامعه در فشار قرار می‌گیرد و ناشایسته اقتصادی حاکمیت و امنیت و ثبات خاطر شهروندان مختل می‌شود که آثار و ثمرات اجتماعی و روانی مخربی به همراه دارد.بر اساس مطالعات منابع مختلف کارگری و رسمی خط فقر در یک خاور ۴ نفره بین ۲۰ تا ۳۰ میلیون تومان برآورد شده است و این در حالی است که حقوق اکثریت جامعه پایین‌تر از خط فقر است. محاللق حقوق در سال جاری ۷ میلیون و ۹۰۰ هزار تومان است لذا نحو۲۰۰ درصد کم می‌شود. اما اضافه‌کنیم نهایاتی می‌شود ۱۰۰ میلیون تومان که عدد خط فقر فاصله زیادی دارد. لذا اکثریت جامعه قاطر تأمین نیازهای معیشتی درمی‌آمونشی و بهداشتی خود نیستند، فضای خاورها از شادی تهی است، چهره ها غمگین و افسرده است، تورم مستمر همچون غربیتی بر زندگی آنان سایه افکنده و نور امید دستیابی یابنده بهتر را در دل آنان خاموش کرده است.

اقتصاددانان در سالیهای اخیر میزان شادامی ملت‌ها را بر مبنای متغیرهای اقتصادی و سیاسی و اجتماعی تأثیر گذار بر شیوه زندگی آحاد جوامع، بصورت کمی تحت عنوان شاخص شادی محاسبه و منتشر میکنند. در آمار برای سرشکار مؤسسه گلوبل شاخص شادی در کشور ما در سال ۲۰۲۲ در رتبه ۱۰۱ به ۱۱۷ کشور قرار داشته، شاخص شادی مؤسسه گانگم نیز نتیجه مشابه گزارشی کلوب را بدست داده است. که نشان از سطح نازل شنای و خوشبختی مردمی است که در همتین کشور نورنمدن جهان بطور عوارض تروت زیر زمینی و روی زمینی، شامل نفت و گاز و معادن بسیار متنوع زندگی میکنند.

گسترده‌گی فقر وفاقه جدیدست که طبق گزارش‌های رسمی ۶۱ میلیون نفر از جمعیت کشور مشمول طرح پرداخت یارانه الکترونیکی منظور تهیه کالا‌های اساسی هستند که نهایتاً بخشی از هزینه‌های تورمی آنان را پوشش میدهد. اما در بستر استعمار زیر دولت ساخته، این یارانه‌ها صرفاً خود را از دست میدهد که بنوعی سرکوش‌پزهای جامعه تلقی میشود.آستوار سیاسی‌های مزمن ثانویه خود را در حد متعارف بدون هدفه‌از آیدند تأمین کنند. وقتی اکثریت جامعه زیر بار تورم قرار به تأمین معیشت و مسکن و سایر نیازهای خود در حد معقول نباشند، جامعه در فشار قرار می‌گیرد و ناشایسته اقتصادی حاکمیت و امنیت و ثبات خاطر شهروندان مختل می‌شود که آثار و ثمرات اجتماعی و روانی مخربی به همراه دارد.بر اساس مطالعات منابع مختلف کارگری و رسمی خط فقر در یک خاور ۴ نفره بین ۲۰ تا ۳۰ میلیون تومان برآورد شده است و این در حالی است که حقوق اکثریت جامعه پایین‌تر از خط فقر است. محاللق حقوق در سال جاری ۷ میلیون و ۹۰۰ هزار تومان است لذا نحو۲۰۰ درصد کم می‌شود. اما اضافه‌کنیم نهایاتی می‌شود ۱۰۰ میلیون تومان که عدد خط فقر فاصله زیادی دارد. لذا اکثریت جامعه قاطر تأمین نیازهای معیشتی درمی‌آمونشی و بهداشتی خود نیستند، فضای خاورها از شادی تهی است، چهره ها غمگین و افسرده است، تورم مستمر همچون غربیتی بر زندگی آنان سایه افکنده و نور امید دستیابی یابنده بهتر را در دل آنان خاموش کرده است.

^[1] دولت با وقعا به شرایط زندگی کارکنان توجه نداشت و همواره دستیابی به اهداف آیدئولوژیک در لوایت بوده و بیشترین منابع کشور را عم از بودی و ای فزایدوچای به بهای نثارای مستمر بوده‌چای سالانه، خلق نقدبنگینی و تورم، تصعیف پول ملی، غصب مذهبکی حقوق دستمزد و تورم و بیع فرو غلطین اکثریت آحاد جامعه در فقر و فلاکت، بخود اختصاص داده است

^[2] در حالی‌که ریشه اصلی تورم در سیاست‌گذاری‌های اقتصادی زیر سلطه اهداف سیاسی است