پیاده سازی رخداد گردانهای یک شیء در الگوی MVP

عنوان: پیاده سازی رخد

نویسنده: امیر هاشم زاده تاریخ: ۳/۳۹۱/۰۳/۲۹:۰

آدرس: www.dotnettips.info

برچسبها: ASP.Net, Design patterns, MVP, Telerik, Grid, RadGrid

یکی از ضروریات دنیای برنامه نویسی امروز، داشتن یک الگوی مناسب میباشد. یکی از الگوهای مناسب برای وب فرمها، استفاده از الگوی MVP است.

اگر در خلال پیاده سازی، گاهی اوقات نیاز به handle کردن رخدادها را داشته باشید بدین منظور به روش زیر عمل میکنیم: (توجه: شیء مورد نظر ما در این یست RadGrid از کنترلهای Telerik در نظر گرفته شده است.)

```
// ASPX page
<telerik:RadGrid ID="RadGrid1" runat="server"></telerik:RadGrid>
// Asp.Net Code Behind
protected void Page_Load(object sender, EventArgs e)
    GridPresenter presenter = new GridPresenter(this);
// view interface
public interface IGridView
    Telerik.Web.UI.RadGrid myGrid { get; }
}
// presenter
protected readonly IGridView _view;
public GridPresenter(IGridView view)
    _view = view;
_view.myGrid.UpdateCommand += new Telerik.Web.UI.GridCommandEventHandler(onUpdateCommand);
    _view.myGrid.InsertCommand += new Telerik.Web.UI.GridCommandEventHandler(onInsertCommand);
    __view.myGrid.EditCommand += new Telerik.Web.UI.GridCommandEventHandler(onEditCommand);
private void onUpdateCommand(object sender, Telerik.Web.UI.GridCommandEventArgs e)
    // Code for updating
private void onInsertCommand(object sender, Telerik.Web.UI.GridCommandEventArgs e)
    // Code for inserting
private void onEditCommand(object sender, Telerik.Web.UI.GridCommandEventArgs e)
    // Code for editcommand
```

نظرات خوانندگان

نویسنده: حسین مرادی نیا تاریخ: ۳۲/۲۹/۱۳۹۱،۰

خوىه

اما من یه قسمت رو متوجه نشدم.ببینید ما میگیم MVP (Model View Presenter).

خب حالا سوال اینجاست که در بخش Asp.net Code Behind از چه کدی استفاده میکنیم؟

یعنی کدهای View و Presenter چه موقع فراخوانی میشوند؟

از کجا اجرا میشود و به کجا ختم میشود؟

مدل ما كجاست؟

و ...

نویسنده: امیر هاشم زاده تاریخ: ۱۱:۱ ۱۳۹۱/۰۳/۲۹

ابتدا وب فرم مورد نظر اینترفیس IGridView را پیاده سازی میکند و سپس در Code behind در Page_Load یک وهله از presenter با پارامتر this ایجاد میکنید، در نتیجه کلیه رخدادها در presenter مدیریت میشوند.

نکته در این است که چون هر بارگذاری صفحه نیاز به متصل کردن رخدادها به شی هستیم مجبوریم در Page_Load یک وهله از presenter ایجاد کنیم.

در این پست هدف پیاده سازی مدل نبوده است، ولی شما میتوانید مدل خود را با توجه به الگوی MVP طراحی کنید و از آن در presenter استفاده کنید.

> نویسنده: حسین مرادی نیا تاریخ: ۳/۲۹ ۱۴:۲۶ ۱۳۹۱

> > مرسى

مشكل قطعه كد زير بود كه جا افتاد بود و باعث شده بود كه نحوه استفاده رو متوجه نشم!

GridPresenter presenter = new GridPresenter(this);

در مورد Model هم شما درست میگید.هدف این پست استفاده از Model نبود.

نویسنده: جلال

تاریخ: ۲۲:۴۱ ۱۳۹۱/۰۷/۲۲

سلام،

با این قضیه ارجاع مستقیم به یک کنترل خاص در IView میتونم کنار بیام، ولی با ارجاع به اون در CPresenter نه! دلیل خاصی داشته؟ آخه معمولا برای رخدادگردانی، EventHandlerها رو در IView معرفی میکنن و در CPresenter استفاده میکنند.

البته در <u>این مقاله</u> ، کلا منکر استفاده از EventHandlerها در IView میشه و ترجیح میده فقط تابع Presenter رو از Code Behind فراخوانی کنه!

نویسنده: امیر هاشم زاده

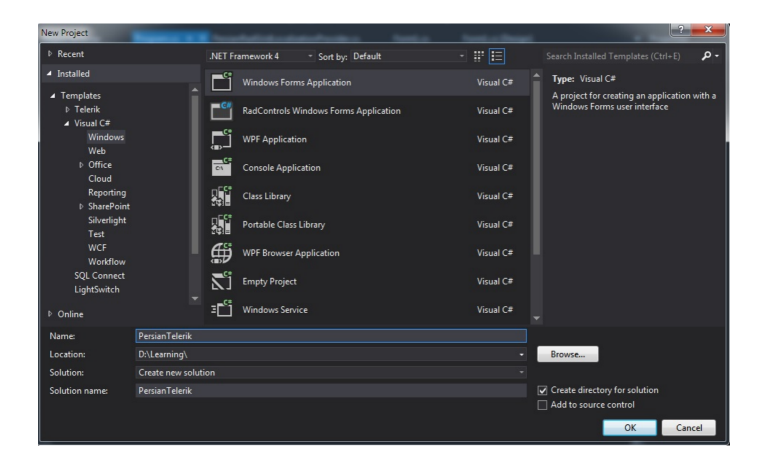
تاریخ: ۱۸:۴۸ ۱۳۹۱/۰۸/۱۶

که نگهداری پارامترهای رخداد گردانها پیچیده و دشوار میشد) بود، زمانی که داشتم این پیاده سازی رو در پروژه انجام میدادم به این نتیجه رسیده بودم بهتر است کلیه عملیاتهای افزودن، حذف، ویرایش و حذف شی تلریک گرید ویو رو در presenter انجام بدم چون قرار بود یک سری عملیات منطقی بر روی 4عمل اصلی انجام بدم. عنوان: فارسی کردن گرید تلریک در برنامه های ویندوزی نویسنده: بهمن خلفی تاریخ: ۹:۰ ۱۳۹۲/۰۷/۱۱ تاریخ: <u>www.dotnettips.info</u> آدرس: <u>www.dotnettips.info</u> گروهها: Telerik, RadGrid, Localization, Windows Apps

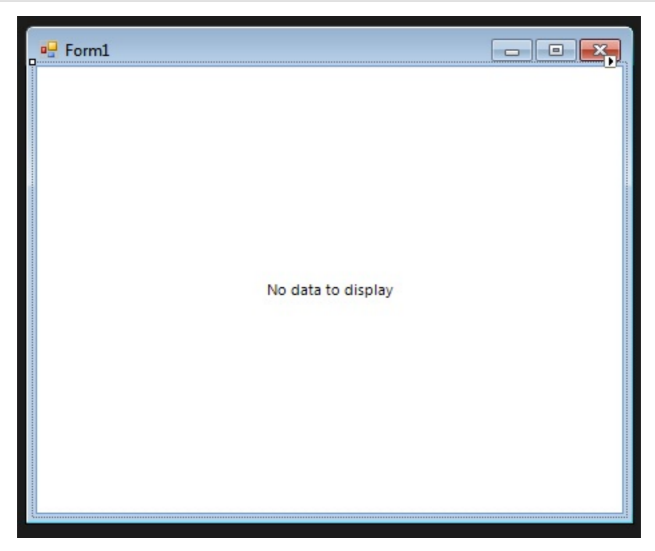
در پروژههای ویندوزی یکی از بیشترین ابزار کاربردی گریدویو تلریک Telerik GridView میباشد و اینکه تمامی امکانات گرید مانند گروه بندی ، فیلترینگ و ... همه فارسی باشند خیلی برای پروژه خوب است.

منم در یکی از پروژهها نیاز به فارسی کردن این ابزار پرکاربرد ویندوزی داشتم و توانستم این مورد را حل کنم . نحوه فارسی کردن این ابزار به شرح ذیل میباشد:

-1 یک پروژه جدید ویندوزی در visual studio ایجاد میکنیم



-2 اضافه کردن یک radGridView به فرم و خاصیت Dock آن را به حالت Fill و خاصیت RightToLeft را Yes قرار میدهیم :

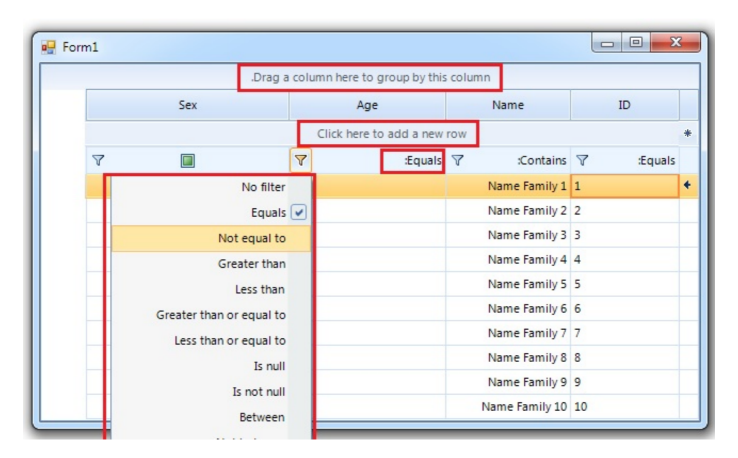


-3 حال برای اینکه یک سری اطلاعاتی داخل این گرید نمایش بدهیم یک کلاس در همان فرم درست میکنیم مشابه کد ذیل :

4 - حال برای اینکه این اطلاعات را در گرید نمایش دهیم کد زیر را در بخش Load_Form1 مینویسیم:

}

5 - در این صورت اگر برنامه را اجرا کنیم بدین صورت در گرید نمایش داده میشود که هیچ کدام از موارد فارسی نیستند:



6 - برای اینکه این موارد فارسی شوند نیاز به یک کلاس یا Provider داریم که این عمل ترجمه را انجام دهد که حتی در سایت خود تلریک در بخش مربوطه نیز ارائه شده است. بنده این کلاس را کپی کرده و تمامی ترجمههای آنها را نیز نوشتم (اگر در ترجمه ایرادی بود به بزرگی خودتان بخشیده و تصحیح نمائید .) که کد آن را در زیر میتوانید در اختیار داشته باشید:

```
class PersianRadGridLocalizationProvider : RadGridLocalizationProvider
{
    public override string GetLocalizedString(string id)
    {
        switch (id)
        {
             case RadGridStringId.FilterFunctionBetween: return "نبي"; //Between
            case RadGridStringId.FilterOperatorBetween: return "ناحاوی";
            case RadGridStringId.FilterFunctionContains: return "ناحاوی";
            case RadGridStringId.FilterOperatorContains: return "نامل نشود" (/Does not)

contain

case RadGridStringId.FilterOperatorDoesNotContain: return "نامل نشود" (/Ends with case RadGridStringId.FilterFunctionEndsWith: return "بایان پذیرد با" (/Ends with case RadGridStringId.FilterOperatorEndsWith: return "بایان پذیرد با" (/Equals case RadGridStringId.FilterOperatorEqualTo: return "بایان پذیرد با" (/Equals case RadGridStringId.FilterOperatorGreaterThan: return "بایان پذیرد با" (/Greater than case RadGridStringId.FilterOperatorGreaterThan: return "بایر کتر از" (/Greater than or equal to case RadGridStringId.FilterOperatorGreaterThanOrEqualTo: return "بایر کتر یا مسلوی با" (/Is empty case RadGridStringId.FilterOperatorGreaterThanOrEqualTo: return "بایر کتر یا مسلوی با" (/Is empty case RadGridStringId.FilterOperatorIsMull: return "بایر باشد" (/Is empty case RadGridStringId.FilterOperatorIsMull: return "بایر باشد" (/Is mull case RadGridStringId.FilterOperatorIsMull: return "بایر باشد با مسلوی با (Less than case RadGridStringId.FilterOperatorIsMull: return "بایر با مسلوی با (Less than case RadGridStringId.FilterOperatorIsMal: return "بایر با مسلوی با (Less than case RadGridStringId.FilterOperatorIsMal: return "بایر با مسلوی با (Less than case RadGridStringId.FilterOperatorIsMal: return "بایر با مسلوی با (Less RadGridStringId.FilterOperatorIsMal: return "بایر با مسلوی با را مسلوی با (Less than case RadGridStringId.FilterOperatorIsMal: return "بایر با مسلوی با دی میر با مسلوی با دی میر با مسلوی با میر با مسلوی با (Less than case RadGridStringId.FilterOperatorIsMal: return "بایر با مسلوی با دی میر با مسلوی با میر با مسلوی با
```

```
case RadGridStringId.FilterOperatorLessThanOrEqualTo: return "ابدون الله المساوى إلى "كمتر المساوى إلى "كمتر المساوى إلى المساوى المساوى إلى المساوى المساوى المساوى إلى المساوى المس
than or equal to
 //RadGridView Custom Filter Dialog
                                                                                    case RadGridStringId.CustomFilterDialogLabel: return ":"نشان دادن سطرهایی که;" //Show
 rows where:
                                                                                  Ascending
                                                                                    case RadGridStringId.SortDescendingMenuItem: return "مرتب سازی نزولی"; //Sort
Descending
                                                                                   case RadGridStringId.ClearSortingMenuItem: return "حذف مرتب سازى; //Clear Sorting case RadGridStringId.ConditionalFormattingMenuItem: return "قالب بندى مشروط";
 //Conditional Formatting
                                                                                    case RadGridStringId.GroupByThisColumnMenuItem: return "گروهبندی بر حسب این ستون;
//Group by this column
                                                                                    case RadGridStringId.UngroupThisColumn: return "حذف این ستون از گروهبندی"; //Ungroup
this column
                                                                                 case RadGridStringId.ColumnChooserMenuItem: return "مخفى كردن ستون"; //Column Chooser case RadGridStringId.HideMenuItem: return "مخفى كردن ستون //Hide case RadGridStringId.UnpinMenuItem: return "حالت پيش فرض" //Unpin case RadGridStringId.PinMenuItem: return "إحالت ستون"; رالات معمد ويستون به سمت ويستون به سمت ويستون به سمت راست"; case RadGridStringId.PinAtLeftMenuItem: return "إحسيدن به سمت راست"; case RadGridStringId.PinAtRightMenuItem: return "إحسيدن به بالا" case RadGridStringId.PinAtBottomMenuItem: return "إحسيدن به بالا" case RadGridStringId.PinAtBottomMenuItem: return "إلى إلى المنافقة المناف
 Formatting Condition Editor
                                                                                    قالب بندی سلولهایی با" case RadGridStringId.ConditionalFormattingLblColumn: return
 :"; //Column:
                                                                                  case RadGridStringId.ConditionalFormattingLblName: return "; //Name: case RadGridStringId.ConditionalFormattingLblType: return "; //Type: ; //Type: case RadGridStringId.ConditionalFormattingLblValue1: return "; //Value 1: case RadGridStringId.ConditionalFormattingLblValue2: return "; //Value 2: case RadGridStringId.ConditionalFormattingLblValue2: return "; //Conditions case RadGridStringId.ConditionalFormattingGrpConditions: return ", "شرایط"; //Conditions case RadGridStringId.ConditionalFormattingGrpProperties: return "مشخصات";
//Properties
                                                                                    اعمال این شرط به کل" case RadGridStringId.ConditionalFormattingChkApplyToRow: return
 Apply to row;"سطر
                                                                                   case RadGridStringId.ConditionalFormattingBtnAdd: return "افزودن شرایط"; //Add
case RadGridStringId.ConditionalFormattingBtnRemove: return "تحذف شرایط انتخابی;
 //Remove
                                                                                  case RadGridStringId.ConditionalFormattingBtnOK: return "تاييد"; //OK
case RadGridStringId.ConditionalFormattingBtnCancel: return "انصراف; //Cancel
case RadGridStringId.ConditionalFormattingBtnApply: return "اعمال قالب بندى"; //Apply
case RadGridStringId.ColumnChooserFormCaption: return "انتخاب ستون ها
Chooser
case RadGridStringId.ColumnChooserFormMessage: return "برای حذف یکی از ستونها، آن ستون ",//"Drag a column header from the grid here to remove it from the current view."; (ا به اینجا بکشید ",اخطا" case RadGridStringId.CompositeFilterFormErrorCaption: return "(یکی را انتخاب کنید]" case RadGridStringId.ConditionalFormattingChooseOne: return "(یکی را انتخاب کنید]" case RadGridStringId.ConditionalFormattingContains: return "(یکی را افتخاب کنید]" دماوی [مقدار اول]" case RadGridStringId.ConditionalFormattingDoesNotContain: return "را مقدار اول]" دماوی [مقدار اول]" دماوی [مقدار اول]" اندای اینکارت اول اینکارت اینکارت اول اینکارت اینکارت اول اینکارت اینک
 ز"نباشد
                                                                                  case RadGridStringId.ConditionalFormattingEndsWith: return "";
case RadGridStringId.ConditionalFormattingEqualsTo: return "إبرابر با [مقدار اول];
case RadGridStringId.ConditionalFormattingIsBetween: return "بين [مقدار اول]
 ;"دوم] باشد
                                                                                   case RadGridStringId.ConditionalFormattingIsGreaterThan: return "[تبزرگتر از [مقدار اول] ;
case RadGridStringId.ConditionalFormattingIsGreaterThanOrEqual: return "بزرگتر یا مساوی
```

```
;"با [مقدار اول
                            ;"[کوچکتر از [مقدار اول" case RadGridStringId.ConditionalFormattingIsLessThan: return;
                            كوچكتّر يًا مسّاويّ با" case RadGridStringId.ConditionalFormattingIsLessThanOrEqual: return كوچكتّر يا مسّاويّ
;"[[مقدار اول
                            بين [مقدار اول] و [مقدار" case RadGridStringId.ConditionalFormattingIsNotBetween: return
;"دوم] نباشد
                            برابر با [مقدار اول]" case RadGridStringId.ConditionalFormattingIsNotEqualTo: return
; "نباشد
                            case RadGridStringId.ConditionalFormattingRuleAppliesOn: return ":اعمال شرایط روی;":اعمال شرایط روی
                            با [مقدار أول] شروع" case RadGridStringId.ConditionalFormattingStartsWith: return
; "مىشود
                            ;"با ابن شرابط نباشد" case RadGridStringId.CustomFilterDialogCheckBoxNot: return;
                            case RadGridStringId.CustomFilterDialogFalse: return "False";
                            case RadGridStringId.CustomFilterDialogTrue: return "True";
                            case RadGridStringId.FilterCompositeNotOperator: return '
                            case RadGridStringId.FilterLogicalOperatorAnd: return "و";
case RadGridStringId.FilterLogicalOperatorOr: return "يا";
                            case RadGridStringId.FilterMenuAvailableFilters: return "فيلتر شده";
                            case RadGridStringId.FilterMenuButtonCancel: return "انصراف";
case RadGridStringId.FilterMenuButtonOK: return "تایید";
case RadGridStringId.FilterMenuClearFilters: return "پاک کردن فیلتر";
case RadGridStringId.FilterMenuSearchBoxText: return "پاک کردن فیلتر";
                            case RadGridStringId.FilterMenuSelectionAll: return "همه";
//case RadGridStringId.FilterMenuSelectionAllSearched: return "نتيجه همه جستچو";
                            case RadGridStringId.FilterMenuSelectionNotNull: return ";
case RadGridStringId.FilterMenuSelectionNull: return ";
                            case RadGridStringId.FilterOperatorCustom: return "دلخواه;
                            case RadGridStringId.FilterOperatorIsLike: return "امانُند"
                            case RadGridStringId.FilterOperatorIstike: return "بناشد در";

case RadGridStringId.FilterOperatorNotIsContainedIn: return "ز" خالی نباشد";

case RadGridStringId.FilterOperatorNotIsEmpty: return "ز" نباشد شبیه";

case RadGridStringId.FilterOperatorNotIsLike: return "ز" خالی نباشد";

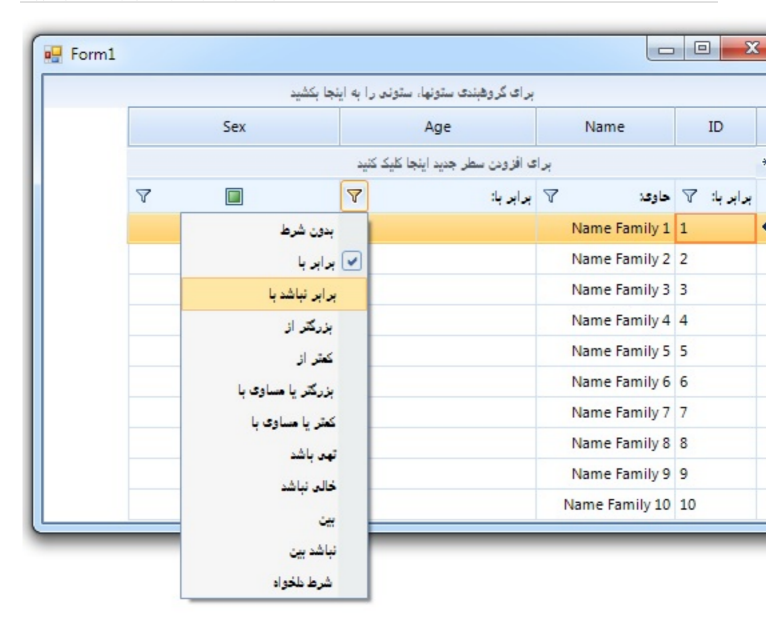
case RadGridStringId.FilterOperatorNotIsNull: return "ز" خالی نباشد";

case RadGridStringId.FilterOperatorStartsWith: return "ز" شروع شود با" (معروع شود با" معروه بندی ستونها، ستونی را" (معروع شود با" رای گروهبندی ستونها، ستونی را" (معروع شود با" معروع سود با" (معروع شود با" معروع شود با" (معروع شود با" )
ز"به اینجا بکشید
                            case RadGridStringId.GroupingPanelHeader: return ";"گروهبندی بر حسب:"
case RadGridStringId.NoDataText: return ";"داده ای برای نمایش وجود ندارد;
case RadGridStringId.UnpinRowMenuItem: return ";"حالت پیش فرض"
                            default:
                                   return base.GetLocalizedString(id);
                     }
              }
```

7 - حال اگر برنامه را اجرا کنید باز موارد انگلیسی گرید تلریک فارسی نمیشوند و باید در کلاس Program.cs پروژه این یک خط کد را هم اضافه نمائید.

```
//using Telerik.WinControls.UI.Localization;
RadGridLocalizationProvider.CurrentProvider = new PersianRadGridLocalizationProvider();
```

8 - حال اگر پرنامه را احرا نمانید تمامی موارد را فارسی مشاهده خواهید نمود (شکل ذیل)



لطفا ما را از نظرات سازنده خود بی نصیب نفرمائید. با تشکر

نظرات خوانندگان

نویسنده: ali

تاریخ: ۱۰:۴۹ ۱۳۹۲/۰۷/۱۱

امکانش هست فارسی کردن در برنامههای wpf هم توضیح بدید.

نویسنده: بهمن خلفی

تاریخ: ۱۲:۲۴ ۱۳۹۲/۰۷/۱۱

دوست عزيز

راهنمای فارسی کردن <u>کنترلهای عمومی در سایت تلریک</u> و راهنمای <u>فارسی کردن گرید تلریک</u> در برنامههای wpf در دسترس میباشد.

نویسنده: میثم هوشمند

تاریخ: ۲۱/۷۰/۱۳۹۲ ۳۳:۰

با سلام

همان خط آخری که نوشتید باعث راست چین شدن متنها شده؟

با تشکر

نویسنده: بهمن خلفی

تاریخ: ۲/۷۰۱۲۹۲ ۶:۶

باسلام دوست عزیز بله خط آخری باعث شده گریدویو کلاس ایجاد شده توسط خودمان را بعنوان منبع اطلاعاتی کنونی خود در نظر بگیرد.

نویسنده: مرتضی

تاریخ: ۱۴:۲۹ ۱۳۹۲/۱۱/۱۱

درود؛ برای فارسی کردن وب ادیتور تلریک باید چکار کرد؟ من میخوام عنوانهای موجود در دیالوگ هایپر لینک از وب ادیتور رو تغییر بدم.

نویسنده: بهمن خلفی

تاریخ: ۲۲:۲۴ ۱۳۹۲/۱۱/۱

با سلام خدمت شما

لطفا مشخص فرمائید که کنترل مورد نیاز شما در ASP.NET Web form یا ASP.NET MVC است؟ در ضمن تمامی راهنماهای مورد نیاز را میتوانید در سایت telerik.com بیابید بخصوص برای بومی سازی .

از طرفی لینک دموی کنترل مورد نظر خود را اعلام کنید تا بررسی صورت پذیرد در صورت امکان راهنمایی کامل را ارائه خواهم داد.

نویسنده: سعید

تاریخ: ۱۳:۵۲ ۱۳۹۳/۰ ۱۳:۵۲

باسلام ببخشید من در گزارش میخوام ستونهای گزارش دیتا گرید تلریک از راست به چپ باشه ولی تلریک پیش فرض از چپ به راست است ستونها را قرار میدهد.از شما خواهش میکنم راه حل این مشکل را در سایت قرار دهید.ضمنا از فارسی کردن دیتا گرید خیلی حال کردم.باتشکر

نویسنده: amirkhani

تاریخ: ۲/۱۷ ۱۳۹۳/ ۱۲:۵۳

با سلام؛ لطفا در مورد حل مشکل جستجوی ی و ک در گرید تلریک هم توضیح دهید. بنده نتونستم راه حلی براش پیدا کنم. با تشکر

> نویسنده: محمدرضا رستمی تاریخ: ۸:۱۷ ۱۳۹۳/۰۵/۲۲

> > سلام

جدا دستت درد نکه.

فقط اگه لطف كنى بگى چطور ميشه فونت فارسى هم عوض كرد تكميله ديگه من عوض كردم نشد

نویسنده: بهمن خلفی تاریخ: ۲۲:۴۵ ۱۳۹۳/۰۵/۲۲

شما میتوانید بدین صورت عمل کنید:

font = New System.Drawing.Font("Arial", 3.0!, System.Drawing.FontStyle.Regular,
System.Drawing.GraphicsUnit.Point, CType(0, Byte))

Private Sub radGridView1_CellFormatting(ByVal sender As Object, ByVal e As CellFormattingEventArgs)
 e.CellElement.Font = font
End Sub

البته میتوانید از <u>ابزار ویژه طراحی</u> هم استفاده کنید .

نویسنده: مهرداد تاریخ: ۸۰//۱۳۹۳ ۱۲:۱۰

سلام.من هم مشکل فونت را دارم. فقط فونتهای فیلتر (مساوی - شروع با و....) فونتش خیلی بده و نمیشه عوض کرد . میشه توضیح بدید ؟ ممنون